



भारत का राजपत्र The Gazette of India

प्रसाधारण

EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1

PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं० 59] नई दिल्ली, बुधवार, मार्च 21, 1973/फाल्गुन 30, 1894

N. 59] NEW DELHI, WEDNESDAY, MARCH 21, 1973/PHALGUNA 30, 1894

इस भाग में निम्न पृष्ठ संख्या दी जाती है जिससे कि यह अलग संकलन के रूप में रखा जा सके ।

Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation.

MINISTRY OF COMMERCE

PUBLIC NOTICE

EXPORT TRADE CONTROL

New Delhi, the 21st March 1973

SUBJECT:—Price Schedules showing F.A.S./F.O.B. prices of different varieties, grades and qualities of Mica and other conditions applicable to their export.

No. 8-ETC (PN)/73.—Attention is invited to Public Notice No. 2-ETC/73 dated the 1st January, 1973, on the above subject.

2. It has been decided that in supersession of the Schedules of minimum f.a.s. prices (inclusive of Labour Welfare Cess) of various varieties of mica in force, the minimum f.a.s. prices of different varieties, grades and qualities of mica shall be revised as shown in Annexures A to D and their export shall be subject to the conditions shown in Annexure E with effect from the 1st January, 1973. The floor f.o.b. prices (inclusive of Labour Welfare Cess and Export Duty) of these varieties, grades and qualities have also been shown alongwith the f.a.s. prices.

3. Shipments of Fabricated Mica i.e. cut mica blocks and condenser films accurately gauged, cut plates, punched backing plates or backers, punched bridges, spacers, trimmers, transistor plates, or transistor pads, washers & discs and all varieties of mica cut or punched to specified shapes and sizes will continue to remain free from the above stipulation regarding opening of 100% irrevocable letter of credit. Micanite, built-up mica, mica tapes, mica cloth, mica silk, mica paper, mica folium will also continue to be free from above stipulations.

ANNEXURE A

MINIMUM F.A.S. AND F.O.B. PRICES OF MICA BLOCK

(Grades number 2 and up including specified patterns)

(In Rs. per Kg.)

Grade	CL & SS		F.S.		G.S.I.	
	F.A.S.	F.O.B.	F.A.S.	F.O.B.	F.A.S.	F.O.B.
I	2	3	4	5	6	7
O.O.E.E. Spl.	4125.00	5332.32	3575.00	4621.34	2475.00	3199.39
O.E.E. Spl.	2750.00	3554.88	2475.00	3199.39	1925.00	2488.42
E.E. Spl.	2325.00	3005.49	1925.00	2488.42	1512.50	1955.18
Ex. Spl.	1787.50	2310.67	1443.75	1866.31	1237.50	1599.70
Special	1375.00	1777.44	1168.75	1510.82	962.50	1244.21
1.	784.08	1013.57	522.73	675.72	326.70	422.33
2.	529.38	684.32	384.94	497.61	265.45	343.14

Grade	G.S.M.		STD. 'A'		STD. I	
	F.A.S.	F.O.B.	F.A.S.	F.O.B.	F.A.S.	F.O.B.
I	8	9	10	11	12	13
O.O.E.E. Spl.	1993.75	2577.29	1595.00	2061.83	1237.50	1599.70
O.E.E. Spl.	1650.00	2132.93	1306.25	1688.57	893.75	1155.34
E.E. Spl.	1237.50	1599.70	893.75	1155.34	618.75	799.85
Ex. Spl.	962.50	1244.21	687.50	888.72	481.25	622.10
Special	756.25	977.59	550.00	710.98	330.00	426.59
1.	242.00	312.83	205.70	265.90	145.20	187.70
2.	196.63	254.18	167.14	216.06	99.83	129.05

Grade	STD. 'B'		H.S.		D.S.		CL. I	
	F.A.S.	F.O.B.	F.A.S.	F.O.B.	F.A.S.	F.O.B.	F.A.S.	F.O.B.
I	2	3	4	5	6	7	8	9
O.O.E.E. Spl.	893.75	1155.34	618.75	799.85	426.25	551.01
O.E.E. Spl.	522.50	675.43	412.50	533.23	302.50	391.04
E.E. Spl.	412.50	533.23	275.00	355.49	206.25	266.62
Ex. Spl.	302.50	391.04	206.25	266.62	137.50	177.75
Special	206.25	266.62	151.25	195.52	96.25	124.42
1.	111.93	144.69	75.63	97.77	44.63	57.69	212.96	275.29
2.	72.60	93.85	51.43	66.48	34.04	44.00	149.25	192.93

Grade	Green Cl.2 or Ruby AQ		Green BQ Ruby BQ		Spotted I	
	F.A.S.	F.O.B.	F.A.S.	F.O.B.	F.A.S.	F.O.B.
1	10	11	12	13	14	15
O.E.E. Spl.	1595.00	2061.83	893.75	1155.34	151.25	195.52
O.E.E. Spl.	1306.25	1688.57	522.50	675.43	108.90	140.77
E.E. Spl.	893.75	1155.34	412.50	533.23	96.80	125.13
Ex. Spl.	687.50	888.72	302.50	391.04	78.65	101.67
Special	550.00	710.98	206.25	266.62	66.55	86.03
1.	163.83	211.78	93.50	120.87	46.89	60.62
2.	114.80	148.40	57.48	74.30	36.30	46.92

Grade	Spotted		Red/Copper Std. I		Red/Copper Std. II		Washer Mica	
	F.A.S.	F.O.B.	F.A.S.	F.O.B.	F.A.S.	F.O.B.	F.A.S.	F.O.B.
O.O.E.E.Spl	136·13	175·97	123·75	159·97	110·00	142·20
O.E.E. Spl	96·80	125·13	90·75	117·31	81·25	105·03
E.E. Spl.	84·70	109·49	75·63	97·77	68·75	88·87	116·46	150·55
Ex. Spl	69·58	89·94	60·50	78·21	53·63	69·33	79·41	102·65
Special	57·48	74·30	48·13	62·22	41·25	53·32	52·94	68·44
1	42·35	54·75	31·76	41·06	27·23	35·20	31·24	40·38
2	31·76	41·06	27·23	35·20	21·18	27·38	23·83	30·81

MICA BLOCK

(All grades other than number 2 and Up)

Grade	CL & SS		F.S.		G.S I		G.S.(M)	
	F.A.S.	F.O.B.	F.A.S.	F.O.B.	F.A.S.	F.O.B.	F.A.S.	F.O.B.
3	389·91	415·99	278·55	332·90	199·04	237·88	147·45	176·22
4	298·29	357·95	213·14	254·73	152·24	181·95	112·77	134·77
5	223·58	267·21	159·85	191·04	114·17	136·45	84·58	101·08
5½	162·96	194·76	116·44	138·16	83·73	100·08	62·02	74·12
6	72·40	86·53	60·29	72·05	50·31	60·13	37·27	44·54
7	32·87	39·28	28·35	33·88	23·69	28·31	17·57	21·00

Grade	STD(A)		STD. I		STD 'B'		H.S.		D.S.	
	FAS	FOB	FAS	FOB	FAS	FOB	FAS	FOB	FAS	FOB
3	125.33	149.78	70.48	84.23	56.39	67.39	39.47	47.17	24.41	30.37
4	95.86	114.56	59.21	70.76	49.34	58.97	33.83	40.43	19.06	22.78
5	71.59	85.92	46.52	55.60	35.24	42.12	25.37	30.32	13.98	16.71
5½	52.73	63.02	36.65	43.80	26.37	30.32	16.92	20.22	8.26	9.87
6	31.68	37.86	17.30	20.68	11.98	14.32	7.76	9.27	3.03	3.62
7	14.91	17.82	9.32	11.14	7.99	9.55	6.35	7.59	2.66	3.18

Grade	Green C.L.I.		Green C.I.2 or Ruby AQ		Green BQ Ruby BQ		Spotted I		Spotted II		Red/Copper Std. I		Red/Copper Std. II		Washer Mica	
	FAS	FOB	FAS	FOB	FAS	FOB	FAS	FOB	FAS	FOB	FAS	FOB	FAS	FOB	FAS	FOB
3	105.37	125.93	81.06	96.88	42.29	50.54	27.95	33.40	22.87	22.33	20.33	24.30	15.25	18.23	17.79	21.26
4	88.52	105.79	68.08	81.36	36.65	43.80	22.87	27.33	19.06	22.78	15.25	18.23	12.71	15.19	13.35	15.95
5	69.56	83.13	53.51	63.95	28.19	33.69	16.52	19.74	13.98	16.71	11.43	13.66	8.89	10.62	9.79	11.70
5½	54.79	65.48	42.15	50.37	20.45	24.44	10.80	12.91	8.26	9.87	7.00	8.35	5.08	6.07	4.96	5.93
6	27.69	33.09	21.30	25.46	10.65	12.73	3.99	4.77	3.03	3.62	2.00	2.39	1.69	2.02	1.82	2.18
7	16.45	19.66	12.65	15.12	6.00	7.17	2.66	3.18	2.66	3.18

Specific Sizes

	G.S.		G.S.M.		STD.A.		STD.I		STD.B		H.S.		Green C.I. 2 Rnby AQ		Green BQ Ruby BQ	
	FAS	FOB	FAS	FOB	FAS	FOB	FAS	FOB	FAS	FOB	FAS	FOB	FAS	FOB	FAS	FOB
1½ dia or 28 mm	46.24	55.24	31.02	37.06	21.14	25.26	15.51	18.54	35.66	42.62	18.32	21.89
1-3/8" Dia or 34.5 mm.	40.60	48.52	25.37	30.32	16.92	20.22	14.10	16.85	29.18	34.87	15.51	18.54
7/8" x 1-5/8"	40.60	48.52	25.37	30.32	16.92	20.22	14.10	16.85	29.18	34.87	15.51	18.54
1 1/4" Dia or 31 mm	37.00	44.22	21.30	25.46	14.64	17.50	11.98	14.32	24.50	29.28	13.31	15.91
1-1/8" Dia or 28.6 mm	34.34	41.04	19.31	23.08	13.31	15.91	9.99	11.94
1-1/16" Dia or 27 mm	33.28	39.77	18.24	21.80	12.65	16.12	8.65	10.35	22.75	27.19	11.98	14.32
1" Dia or 25 mm	31.68	37.86	17.30	20.68	11.98	14.32	7.33	8.76
15/16" Dia or 24 mm or 23 mm	30.01	35.87	15.97	19.09	11.32	13.53	7.33	8.76	21.30	25.46	10.65	12.73
22 or 21 mm Dia	25.96	31.03	13.31	15.91	9.99	11.94

STRIP MICA

Grade	C.L. & SS		F.S.		G.S.I.	
	FAS	FOB	FAS	FOB	FAS	FOB
I	2	3	4	5	6	7
<i>Length</i>	<i>Breadth</i>					
10" TLT 11" or	1" TLT 2" or	550.00	71.98
250 MM TLT 275 MM	25 MM TLT 50 MM	687.50	888.72
Do.	22" and Up or	687.50	88.72
	50 MM and Up.	687.50	88.72
11" TLT 12" or	1" TLT 2" or	687.50	88.72
275 MM TLT 300 MM	25 MM TLT 50 MM	962.50	1244.21
Do.	2" and Up or	962.50	1244.21
	50 MM and UP	962.50	1244.21
12" TLT 13" or	1" TLT 2" or	1237.50	1599.70
300 MM TLT 325 MM	25 MM TLT 50 MM	1237.50	1599.70
Do.	2" and Up or	1237.50	1599.70
	50 MM and Up.	1650.00	2132.93
13" TLT 14" or	1" TLT 2" or	1650.00	2132.93
325 MM TLT 350 MM	25 MM TLT 50 mm	2062.50	2666.16
Do.	2" and Up or	2062.50	2666.16
	50 MM and Up.	2062.50	2666.16
14" TLT 15" or	1" TLT 2" or	2062.50	2666.16
350 MM TLT 375 MM	25 MM TLT 50 MM	2062.50	2666.16
Do.	2" and Up or	2062.50	2666.16
	50 MM and Up	2062.50	2666.16
<i>Specific Sizes</i>						
4" x 4"	687.50	888.72
6" 6"	1375.00	1777.44
7½" x Cir	3025.00	3910.37
9" Cir	4125.00	5332.32

STRIP MICA

Grade		G.S.M.		STD 'A'		STD. 'T'	
		FAS	FOB	FAS	FOB	FAS	FOB
		8	9	10	11	12	13
Length	Breadth						
100' TLT 11' or 250 MM TLT 275 MM	1' TLT 2' or 25 MM LTL 50 MM	433.13	589.90	371.25	479.91	259.88	335.94
Do.	22' and Up or 50 MM and Up	577.50	746.52	495.00	639.99	317.63	410.59
11' TLT 12' or 275 MM TLT 300 MM	1' TLT or 25 MM TLT 50 MM	577.50	746.52	495.00	639.88	360.94	466.58
Do.	2' and Up or 50 MM and Up	794.06	1026.47	680.63	879.84	505.84	653.21
12' TLT 13' or 300 MM TLT 325 MM	1' LTT 2' or 25 MM TLT 50 MM	794.07	103.47	680.63	879.84	505.31	653.21
Do.	2' and Up or 50 MM and Up	1010.63	1306.42	866.25	1119.79	721.88	933.16
13' TLT 14' or 325 MM TLT 350 MM	1' TLT 2' or 25 MM TLT 50 MM	1010.63	1306.42	866.25	1119.79	721.88	933.16
Do.	2' and Up or 50 MM and Up	1299.38	1679.69	1113.75	1439.35	866.25	1119.79
14' TLT 15' or 350 MM TLT 375 MM	1' TLT 2' or 25 MM TLT 50 MM	1299.38	1679.69	1113.75	1439.73	866.25	1119.79
Do.	2' and Up or 50 MM and Up	1666.31	2146.26	1423.13	1839.66	1155.00	1493.05
Specific Sizes							
44" x 4"		590.63	763.50	506.25	654.42
6" x 6"		1155.00	1490.05	990.00	1279.76
7½" Cir	
9" Cir	

Grade	STD 'B'		H. S.		DS.		CL. I	
	FAS	FOB	FAS	FOB	FAS	FOB	FAS	FOB
	14	15	16	17	18	19	20	21
<i>Length</i>	<i>Breadth</i>							
10' TLT 11' or 250 MM TLT 275 MM	1' TLT 2' or 25 MM TLT 50 MM	165' 00	213' 29	137' 50	177' 75
Do.	2' and Up or 50 MM and Up	220' 00	284' 39	178' 75	231' 07
11' TLT 12' or 275 MM TLT 300 MM	1' TLT 2' or 25 MM TLT 50 MM	220' 00	284' 39	178' 50	231' 07
Do.	2' and Up or 50 MM and UP	302' 50	391' 04	233' 75	302' 17
2' TLT 13' or 300 MM TLT 325 MM	1' TLT 2' or 25 MM TLT 50 MM	302' 50	391' 04	233' 75	302' 17
Do.	2' and Up or 50 MM and Up	412' 50	533' 23	302' 50	391' 04
13' TLT 14' or 325 MM TLT 350 MM	1' TLT 2' or 25 MM TLT 50 MM	412' 50	533' 33	302' 50	391' 04
Do.	2' and Up or 50 MM and Up	618' 75	799' 85	412' 50	533' 23
14' TLT 15' or 350 MM TLT 375 MM	1' TLT 2' or 25 MM TLT 50 MM	618' 75	799' 85	412' 50	533' 23
Do.	2' and Up or 50 MM and Up	825' 00	1066' 46	618' 75	799' 85
<i>Specific Sizes</i>								
4' x 4'
6' x 6'
7 1/2' Cir
9' Cir

Grade		Green CI 2 or Ruby AQ		Green BQ Ruby BQ		Spotted I	
		FAS	FOB	FAS	FOB	FAS	FOB
		22	23	24	25	26	27
<i>Length</i>	<i>Breadth</i>						
10' TLT 11" or 250 MM TLT 275 M	1' TLT 2' or 25 MM TLT 50 MM	371·25	479·91	165·00	213·29
Do.	2' and Up or 50 MM and Up	495·00	639·88	220·00	284·39
11' TLT 12' or 275 MM TLT 300 MM	1' TLT 2' or 25 MM TLT 50 MM	495·00	639·88	220·00	284·39
Do.	2' and Up or 50 MM and Up	680·63	879·84	302·50	391·04
12' TLT 13' or 300 MM TLT 325 MM	1' TLT 2' or 25 MM TLT 50 MM	680·63	879·50	302·84	391·04
Do.	2' and Up or 50 MM and Up	866·25	1119·79	412·50	533·23
13' LTL 14' or 325 MM TLT 350 MM	1' TLT 2' or 25 MM TLT 50 MM	866·25	1119·79	412·50	533·23
Do	2' and Up or 50 MM and Up	1113·75	1439·73	618·75	799·85
14' TLT 15" or 350 MM TLT 375 MM	1' TLT 2' or 25 MM TLT 50 MM	1113·75	1439·73	618·75	799·85
Do.	2' and Up or 50 MM and Up	1422·50	1838·84	825·00	1066·46
<i>Specific Sizes</i>							
4" × 4"		506·25	654·42
6" × 6"		990·00	1279·76
7 1/2" Cir	
9" Cir	

Grade		Spotted II		Red/Copper Std. I		Red/Copper Std. II		Washer Mica	
		FAS	FOB	FAS	FOB	FAS	FOB	FAS	FOB
		28	29	30	31	32	33	34	35
<i>Length</i>	<i>Breadth</i>								
10" TLT 11" or 250 MM TLT 275 MM	1" TLT 2" or 25 MM TLT 50 MM
Do.	2" and Up or 50 MM and Up
11" TLT 12" or 275 MM TLT 300 MM	1" TLT 2" or 25 MM TLT 50 MM
Do.	2" and Up or 50 MM and Up
12" TLT 1" or 300 MM TLT 325 MM	1" TLT 2" or 25 MM TLT 50 MM
Do.	2" and Up or 50 MM and Up
13" TLT 14" or 325 MM TLT 350 MM	1" TLT 2" or 25 MM TLT 50 MM
Do.	2" and Up or 50 MM and Up
14" TLT 15" or 350 MM TLT 375 MM	1" TLT 2" or 25 MM TLT 50 MM
Do.	2" and Up or 50 MM and Up.
<i>Specific Sizes</i>									
4" x 4"	
6" x 6"	
7 1/2" Cir	
9" Cir	

NOTE:—

For Mica strips 15" and longer in widths of 1" TLT 2" & 2" and up the prices are left to be settled between buyers and sellers provided however, that these prices shall not be less than 20% more than the respective prices fixed for Strip Mica in lengths of 14" TLT 15" for every 1" gap. (Example:— For 15" TLT 16" price shall be of 14" TLT 15" plus 20% and for 16" TLT 17", price shall be of 15" TLT 16" plus 20% and so on.)

(A) SPECIAL ADDITIONS TO MINIMUM F.A.S. PRICES FOR BLOCKS BASED ON THICKNESS. THE NORMAL THICKNESS OF BLOCK MICA IS 7 MILS AND ABOVE.

1. Orders requiring supply of Block Mica in thickness 10 mils and above 15% additional premium of the price of the grade and quality required in addition to the minimum F.A.S. price of the grade and quality shall be charged.

2. For orders requiring supply of Block Mica Split and gauged accurately in one mil thickness range (such as 7-8, 8-9, 9-10, 10-11 or 0.175-0.20, 0.2-0.225-0.25 mm etc.) the minimum F.A.S. price for such Block Mica shall be 40% higher than the minimum F.A.S. price of the grade and quality required to be supplied PROVIDED that Order is placed in atleast 4 consecutive thicknesses and provided that Order for one thickness shall not exceed 40% of the total order. In case an order is placed for less than 4 consecutive thicknesses, the price shall be 50% higher than the minimum F.A.S. price of the grade and quality to be supplied, subject to the limitation provided in para 3(c) below, relating to orders for one or two one mil ranges split and gauged Mica Block.

3. For Orders requiring supply of block Mica split and gauged accurately in 2 mils or 3 mils thickness ranged, the minimum F.A.S. price shall be calculated on the following basis:—

- (a) For Orders in 3 or more 2 mil or 3 mil ranges (such as 7-9, 8-10, 10-12, 12-15 mils or 0.2-0.25, 0.25-0.3 mm. etc.) 30% higher than the minimum F.A.S. price of the grade provided that such order for no one thickness shall exceed 50% of the total order.
- (b) For orders in 2 or 3 mil ranges only—40% higher than the minimum F.A.S. price of the grade. Provided that in such case Order for no one thickness shall exceed 50% of the total Order.
- (c) For orders in only one or two mil range of thickness (e.g. 7-9, 8-10, 9-11, 10-12 or 8-9, 9-10 etc.) 75% higher than the minimum F.A.S. Price.
- (d) For orders in only one three mil range of thickness such as 7-10, or 9-12, 11-14 etc., the F.A.S. price for such split and gauged Mica shall be 50% higher than the F.A.S. price of the grade 6, 40% higher of the Grade 5½ and 30% higher of the grade 5 and above.

4. For orders requiring supply of Block Mica Split and gauged correctly in 4 mil range of thickness such as 8-12 or 12-6 mils or 0.2-0.3, 0.3-0.4 mm etc., the minimum F.A.S. price for such shall be calculated as follows:—

- (a) For order in only ONE such 4 or 5 mil range 25% higher than the floor price of the grade
- (b) For orders in TWO such 4 mil and 5 mil range 15% higher than the floor price of the grade

5. If an order is placed for supply of mica split and gauged in a series of two or more thickness ranges, with a minimum jump of atleast 2 or more mils in a continuous thickness, ranging from 6 mils and upwards up to and including 15 mils, the floor price for such Mica shall be 15% higher than the floor price of the grade and quality to which the Mica belongs, provided that order for one thickness range shall not exceed 40%, nor shall be less than 20% of the 6 to 8 mils or 6 to 9 mils range. Provided further that against each delivery, in case of partial shipment of such order, there must be proportionate shipment of the order in all thickness ranges as far as possible.

(1) NOTE:—These premia shall not apply to Mica below 7 mils except in case where an order is placed for Mica in thickness of 6 mils in conjunction with Mica of higher thickness as per para 5.

(2) NOTE:—85% of the supply must confirm to the specific range/ranges of thickness.

(B) SPECIAL ADDITIONAL PRICES FOR BLOCK MICA SELECTED TO CUT SPECIFIED PATTERNS

NOTE.—These additional are applicable only to BLOCK MICA in all qualities for grade No 5 and up

Normal Square inch area of Block Mica

Grade Designation	Area in sq. inches	Area in metric system (sq. cm.)
O. O. E.E. Special	100 and above	645.2 and above
O. E. E. Special	80 TLT 100	516.1 TLT 645.2
E. E. Special	60 TLT 80	382.1 TLT 516.1
E. Special	48 TLT 60	309.7 TLT 387.1
Special	36 TLT 48	232.3 TLT 309.7
1	24 TLT 36	154.8 TLT 232.3
2	15 TLT 24	96.8 TLT 154.8
3	10 TLT 15	64.5 TLT 96.8
4	6 TLT 10	38.7 TLT 64.5
5	3 TLT 6	19.4 TLT 38.7
5½	2—1/4 TLT 3	14.5 TLT 19.4
6	1 TLT 2—1/4	6.4 TLT 14.5
7	0.75 TLT 1	4.8 TLT 6.4

NOTE.—For qualities of Block Mica of heavy stained and up, the sizes of grade No. 6 will be upto less than 1—3/8 dia (or its equivalent in metric system) for price calculation of areas falling between 1.5 to less than 2.2 sq. inches for these qualities, reference may be made to para (c) below :

- (a) All orders for SELECTED-TO-Cut MICA BLOCKS of which the square inch areas (or its equivalent in the metric system) fall within the lower half of the square inch area of the grade shall be charged minimum F. A. S. price for the next higher grade.

Example: STC 2" x 3½" makes an area of 7 sq. inches or its equivalent in metric system. This falls within the lower half of the sq. inch area of grade 4. The PRICE for this size of Selected-To-Cut Pattern will be price of grade 3 of the quality asked for.

- (b) All orders for SELECTED-TO-CUT MICA BLOCKS of which the square inch area (or its equivalent in the metric system) fall within the upper half of the square inch area of the grade shall be charged minimum F. A. S., price for the next higher grade plus 20%

Example:—STC 3" x 3" makes an area of 9 sq. inches. This is also in grade 4 but the area of this Selected-To-Cut Pattern falls within the upper half of grade 4 i. e. above 8 sq. inches. The price of this size of Selected-To-Cut Block Mica shall be the price of grade 3 plus 20% of GRADE 3 of the quality called for.

- (c) (i) STC Mica blocks of either circular or rectangular pattern of which the sq. inch area is from 2.2 sq. inch or (15.48 sq. cm.) to less than 3 sq. inch (or 19.35 sq. cm.)

The price of the pattern will be the price grade 5 of the quality of Block plus 10% of the same.

- (ii) Basis of calculation of minimum price for STC blocks of which the sq. inch area is between 1 sq. inch (or 6.45 sq. cm.) to less than 2.2 sq. inch (or 15.48 sq. cm) except for STC sizes, for which separate prices have been laid down in the trade Notification.

Price of grade 6 of the quality to which it belongs plus 10% of the price of grade 6

PLUS

10 percent for every 0.1 (1/10) sq. inch. area in excess over 1 sq. inch area upto 5 decimal points (0.5) and 15% for above 0.5 sq. inches.

Example:—(i) Order for STC 1" x 1 1/2" in STD I. Quality.

The price will be as follows :—

	Rs.
(a) Price of STD. I No. 6	18.32
(b) 10 percent extra	1.83
(c) 10 percent extra for each 0.1 sq. inch excess over 1 sq. inch upto 5 points (0.5) and above 5 points, the rate will be 15 percent. The area is 1.5 sq. inch thus excess is 0.5 sq. inch i. e. Rs. 1.832x5	9.16
In random thickness per Kg.	29.31

Example:—(ii) Order for STC 1" x 2" in STD I Quality

The price will be as follows:

	Rs.
(a) Price of STD. I No. 6	18.32
(b) 10 percent extra	1.83
(c) 10 percent extra for first 5 points (for 0.5) i. e. 5 x 1.832	9.16
(d) 15 percent extra for the second 5 points (for another 0.5) i. e. 5 x 2.75	13.75
In random thickness per Kg.	43.06

NOTES.—(a) The price chargeable for any STC size, intermediary to the specified STC patterns, such as 1 1/4", 1-3/8" etc. shall be price for the larger of the two sizes within which it lies.

(b) Shipments of a general grade of No. 7 must contain reasonable proportion of all patterns comprised in the grade and any shipment containing more than 40 per cent of only one size as 23mm dia. and or larger shall not be considered as a general grade of No. 7. These restrictions of sizes will not apply to No. 7 Blocks of qualities below STD 'B'.

Explanatory Notes on Block Mica Minimum F.A.S. Price Fixation.

1. The STANDARD PHYSICAL MASTER SAMPLES prepared by the erstwhile Mica Export Promotion Council in consultation with the Mica Trade represents all the qualities characteristics except "Waviness". The factor of waviness varies from country to country and even from consumer to consumer in the same country. The degree of Flatness required also varies from application to application. In the light of the above, factor of "Waviness" is left open to be decided between buyer and seller.

NOTE :—The "approved sample" may be in any of the following forms :—

- (i) the sample approved by the foreign buyer and carrying his seal and signature in token thereof,
- (ii) the sample jointly sealed by the Export Inspection Agency and the exporter, the replica of which has been sent to the foreign buyer and duly approved by him.
- (iii) the sample, submitted by the exporter declaring it as an approved sample of the buyer.

2. All micas from above 2 mils to less than 7 mils in the Stained A, G. S (M) and better qualities shall be called thin blocks or thins. They shall be allowed to be exported if their prices are atleast equal to the price of 3rd quality Condenser Films in the case of Stained A quality, the price of 2nd quality Condenser Films in the case of G.S. (M) quality and the price of 1st quality Condenser Films in the case of G.S. or higher qualities.

3. All micas in qualities from Stained I and down in thickness below 7 mils shall be allowed to be exported at prices 25 per cent less than Block Mica prices. These may be described as thins or chillas or Cleanings.

4. For the purpose of calculating the prices of Circular STC Blocks, e.g., 4" circles etc. the total area of the area of the circle shall be calculated in sq. inches or sq. cm. The floor price and premium for such circular blocks shall be calculated on the basis of the sq. inch area, as provided for other rectangular blocks. This basis of calculation will not apply to those circular STC sizes for which prices have been fixed.

5. Any mica block that is soft and heavily unstained with smoky stains and is also cross grained, which is lower in quality than spotted II shall be allowed to be shipped as Red/Copper Stained I or II or at a price between the two as the buyers and sellers may have agreed upon.

6. Orders placed with code words such as V-1, V-2, V-3, etc. shall also contain against each such item the corresponding quality descriptions as specified in Government Press Note to facilitate correct assessment of the qualities during preshipment inspections.

ANNEXURE—B

MINIMUM F.A.S. AND F.O.B. PRICES FOR INDIAN CONDENSER MICA FILMS

NOTE :—These prices are f.o.b. Condenser Mica Films of the normal range of thickness.

(In Rs. per Kg)

Grade	Ruby Condenser Films						Green Condenser Films					
	First Q.		Second Q.		Third Q.		First Q.		Second Q.		Third Q.	
	F.A.S.	F.O.B.	F.A.S.	F.O.B.	F.A.S.	F.O.B.	F.A.S.	F.O.B.	F.A.S.	F.O.B.	F.A.S.	F.O.B.
(Grades Number 2 and up)												
1.	347·88	415·76	254·10	303·68	189·06	225·95	347·88	415·76	254·10	303·68	189·06	225·95
2.	296·45	354·29	211·75	253·07	152·47	182·21	296·45	354·29	211·75	253·07	152·47	182·21
3.	236·82	283·03	169·15	202·17	120·51	144·02	236·82	283·03	169·15	202·17	120·51	144·02
(All grades other than 2 and up)												
4.	197·36	235·86	140·97	168·48	101·50	121·29	157·88	188·69	112·78	134·77	81·20	97·04
5.	140·97	168·48	98·68	117·94	76·12	90·96	121·77	134·77	78·94	94·34	60·90	72·17
5½.	121·77	134·77	74·71	89·29	59·21	70·76	90·22	107·82	59·77	71·42	47·37	56·61
6.	62·02	74·12	42·29	50·54	33·83	40·43	49·62	59·30	33·83	40·43	27·07	32·34

**SPECIAL ADDITIONS TO MINIMUM F.A.S. PRICES FOR CONDENSER FILMS
SELECTED-TO-CUT PARTICULARS OR SPECIFIED PATTERNS**

The minimum F. A. S. prices for Condenser Films Selected-to-cut specified patterns shall be calculated on the following basis :—

Area of Pattern	Min. F.A.S. Price	Additional
1 Less than 1·5 sq. inches or 967 sq. mm	40 per cent higher than the price of No. 6 Condenser Films.	
2 1·5 sq. inches to less than 2 Sq. inches or 957 sq. mm to less than 1290 Sq. mm.	The same as the price of No. 5½ Condenser Films.	
3 2 Sq. inches to less than 3 Sq. inches or 1290 Sq. mm to less than 1935 Sq. mm	10 per cent higher than the price of No. 5 Condenser Films.	
4 3 Sq. inches to less than 3·5 sq. inches or 1935 sq. mm to less than 2257 sq. mm.	25 per cent higher than the price of No. 5 Condenser Films.	
5 3·5 sq. inches to less than 5 sq. inches or 2257 sq. mm to less than 3225 sq. mm.	The same as the price of No. 4 Condenser Films.	
6 5 sq. inches to less than 7·5 sq. inches or 3225 sq. mm. to less than 4837 sq. mm.	30 per cent higher than the price of No. 4 Condenser Films.	

NOTE 1. In deliveries of STC Films, there may be over size up to 30 per cent of the bulk.

2. If the contract required a cutting margin of 3 mm, the F. A. S. price should be worked out by taking the total area of the condenser film into account.

3. Condenser Films of quality lower than "Third quality" shall be allowed to be exported at prices mutually agreed upon between buyer and seller provided the deliveries of such lower quality do not contain more than 15 per cent of "Third Quality" Condenser Films.

Clarifications

CONDENSER MICA FILMS

1. Export of Condenser Films STC between 7·5 sq. inches to less than 10 sq. inches in area for which no premium have been fixed shall be allowed to be shipped at a price of grade 2.

2. In a delivery of No. 4 Cond. Films, up to a Maximum 30 per cent of No. 3 Cond. Films may be allowed to be shipped and similarly in a shipment of No. 3 Condenser Films a maximum of 30 per cent of No. 2 Cond. Films may be allowed to be shipped. Similarly in No. 2·5 30 per cent of the 1 may be allowed.

3. Any delivery of Cond. Film containing less than 25 percents pieces with slight air stains scattered over not more than half of the useable area of a price will be considered as first quality Cond. Films.

4. Orders for Cond. Films with code words such as V-1, V-2, V-3 etc., shall also contain against each such items, the corresponding quality description as specified in the Government cess Note to facilitate correct assessment of the quality during pre-shipment inspection.

ANNEXURE C
MINIMUM F.A.S. AND F.O.B. PRICES OF MICA SPLITTINGS

(In Rs. per Kg.)

Grade	Area in Sq. inches	Russian Grade	Bookform 1st Quality		Bookform 2nd Quality		Spotted B. F. I.		Spotted B.F. II.		Red/Copper Std. B.F.	
			F. A. S.	F. O. B.	F.A.S.	F.O.B.	FAS	FOB	FAS	FOB	FAS	FOB
1	24 TLT 36	155(154·8 TLT 232·3 sq. cm.)	122·77	134·77	84·58	101·08
2.	15 TLT 24	97(96·8 TLT 154·8 sq. cm.)	70·48	84·23	62·02	74·12
3.	10 TLT 15	65(64·5 TLT 96·8 sq. cm.)	53·57	64·02	47·93	57·28	31·76	37·96	26·68	31·89	20·97	25·07
4.	TOP 67½ TLT 10	50(50 TLT 54·5 sq. cm.)	50·75	60·65	45·11	53·91
4.	6 TLT 10	40(38·7 TLT 64·5 sq. cm.)	47·93	57·28	40·88	48·86	27·95	33·40	22·87	27·33	18·50	22·21
4½.	4½ TLT 6	30 (30 TLT 38·7 sq. cm.)	40·88	48·86	35·24	42·12
5.	3 TLT 6	20 (20 TLT 30 sq. cm.)	36·65	43·80	31·01	37·06	22·87	27·33	19·06	22·78	15·89	19·00
5½	TOP 2—1/4	15(14·5 TLT 19·4 sq. cm.)	29·60	35·38	25·37	30·32
5½.	1½ TLT 3	10 (10 TLT 19·4 sq. cm.)	25·37	30·32	21·14	25·26	16·52	19·74	12·71	15·19	9·85	11·78
6.	1 TLT 1½	7(6·4 TLT 10 sq. cm.)	15·51	18·54	12·70	15·18	9·53	11·39	9·26	9·87	6·99	8·36

ANNEXURE C—Contd.

Grade	Clear Dust Loose 1st Q		Dusted or undusted Loose		Spotted Loose		Spotted Loose II		Red/Copper std. Loose	
	F.A.S.	F.O.B.	F.A.S.	F.O.B.	F.A.S.	F.O.B.	F.A.S.	F.O.B.	F.A.S.	F.O.B.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	—	—	61·68	73·72	—	—	—	—	—	—
2	—	—	49·34	58·97	—	—	—	—	—	—

NOTE:—

- (1) All Bookform Splittings specified above shall include (1) Ruby Bookform or Bookpacked Splittings, (2) Ruby Clear Bookform or Bookpacked Splittings, (3) Green Bookform or Bookpacked Splittings, and (4) Green Clear Bookform or Bookpacked Splittings.
- (2) All Loose Splittings specified above shall include (1) Ruby Loose Splittings, (2) Ruby Clear Loose Splittings, (3) Clear Loose Splittings, (4) Green Loose Splittings, and (5) Green Clear Loose Splittings.
- (3) $5\frac{1}{2}$ will be from 2 sq. inches to less than 3 sq. inches. If any buyer wishes to have a supply in size not less than $2\frac{1}{2}$ sq. inches, he will pay 20 per cent more.
- (4) No. 6 stained Loose Splittings must contain at least 70% to 75% of films that are stained.
- (5) In all Spotted Bookform or Loose Splittings, the proportion of spotted and non-spotted Splittings (Heavily stained and Diallyly stained) shall be as follows :
 - (a) In Grade $5\frac{1}{2}$ and above that proportion of Spotted Splittings will be at least 75 per cent and that of Non-spotted Clear Splittings at the most 25 per cent.
 - (b) In Grade 6 the proportion of Spotted Splittings must be at least 60 per cent and that of Clear Non-spotted Splittings at the most 40 per cent.
- (6) In the mixed Ordinary Loose Splittings, 25 per cent of undersized material will be permitted.

Additional Specifications for bookform and loose splittings Re. V. Cuts or Cracks :

V. Cuts or Cracks in Bookform or Loose Mica Splittings which do not exceed in length or depth as specified below shall not be treated as V. Cuts or Cracks :

$\frac{1}{8}$ " or 12.7 mm in Grade 4, $\frac{1}{4}$ " or 9.64 mm in Grade 5 and $\frac{1}{2}$ " or 6.35 mm in Grades $5\frac{1}{2}$ and 6.

Premiums chargeable on Bookform and Loose Splittings

1. Buyers who may wish to buy Bookform or Loose Splittings without any V. Cuts or Cracks whatsoever shall have to pay a premium of 10% of the minimum F. A. S. price of the grade in addition to the minimum F. A. S. price of the grade.
2. Buyers requiring No. 5 Bookform Splittings from $3\frac{1}{2}$ to less than 6 sq. inches (the normal grading being 3 to 6 sq. inches) shall have to pay the price of grade $4\frac{1}{2}$ Bookform Splittings; in a normal delivery of No. 5 Bookform Splittings there shall be at least 20 per cent books between 3 to less than $3\frac{1}{2}$ sq. inches.

Premium chargeable for special thickness in Bookform or Loose Splittings

The normal average thickness of Bookform Splittings or Loose Splittings grade $5\frac{1}{2}$ and up shall be from 6 to $9\frac{1}{2}$ mils or 15-225 mm for 10 Splittings. The thickness of 10 splittings shall be measured with the help of Screw Gauge Micrometer.

1. The Bookform Splittings or Loose Splittings required to be supplied in a special range of thickness such as $\frac{1}{2}$ to $\frac{3}{4}$ mil or 12 to 18 microns per single splittings, a premium of 10 per cent over the minimum F.A.S. price of the grade required shall be charged for covering extra wastage and labour charges.
2. In case of Loose Mica Splittings of Grade 5 and above, if the splittings are required to be supplied in special thickness range, such as $\frac{1}{2}$ to 1.2 mils or 30 microns for each splitting a premium of 10% shall be charged in addition to the minimum F. A. S. price of the grade required.

WRAPPER MICA

NOTE:

The export of wrapper Mica (Bookform Splittings split in thickness $\frac{1}{2}$ to 1.2 mils or 18 to 30 microns) shall be allowed at prices 25 per cent. higher than that of 1st quality Bookform Splittings to respective sizes.

- (a) Basic price of wrapper Mica.—25 per cent higher than the F. A. S. price of First Quality Bookform Splittings of the grade to which the wrapper mica belongs on the basis of square inch area.

- (b) Wrapper Mica of STC Size.—The premium chargeable for Wrapper Mica selected to cut specified patterns will be calculated on the same basis as for those of Block Mica.
- (c) Wrapper Mica made out of Stained 'A', G.S. (M) or G.S. (ISI) qualities may be allowed to be exported provided their prices are as follows:—
1. Stained 'A' Wrapper Mica at the price of 3rd Quality Condenser Films.
 2. G. S. (M) Wrapper Mica at the price of 2nd Quality Condenser Films.
 3. G. S. (ISI) or better Wrapper Mica at the price of 1st Quality Condenser Films

In case of selected-to-cut specified sizes or patterns, prices will bear same premium[as STC Condenser Films.

ANNEXURE D

Minimum f. a. s./ f. o. b. prices of Mica Scrap & Waste and Factory Cuttings.

(In Rs. per Kg.)

Description	F.A.S.	F.O.B.
1. Mica Scrap or Waste	330.00	458.78
2. Factory Cuttings of Mica	600.00	834.15

ANNEXURE E

OTHER CONDITIONS FOR EXPORT OF PROCESSED MICA

Any shipment of mica of any variety other than "Fabricated Mica" will be permitted only if irrevocable letter of credit to the extent of 100% of the invoice value of the goods (which will include the export duty) has been opened in favour of the exporter. To facilitate settlement of claims as between the foreign buyers and exporters, the following arrangements will continue to be in force :—

- (a) While the foreign buyers shall open irrevocable Letter of Credit in a bank in India for 100% of the invoice (which will include the export duty), the Letter of Credit should include a special stipulation that not more than 95% of the amount will initially be payable to the exporter and the balance (of 5%) will continue to be held (in the bank in India) for a period not exceeding six months from the date of shipment, within which the said balance would remain available for settlement of any claims arising.
- (b) Any claims arising from causes other than the question of quality including size (that is, from causes such as short weight, breakage, pilferage, penalty for late shipment etc.) as are raised by the buyer, and admitted by the exporter, will (upto a limit of 2% of the invoice value) be allowed to be adjusted in favour of the buyer by the Reserve Bank of India, against the aforesaid balance of 5% on application being made by the exporter. Such application should indicate :—
 - (i) Name and address of the exporter.
 - (ii) Name and address of the claimant (foreign buyer).
 - (iii) Number of the G. R./E. [P./P. P. form on which the export was declared.
 - (iv) Invoice value of the goods exported supported by a certificate in original form the authorised dealer through whom the proceeds have been realised to the effect that the full export proceeds have been received in India in an approved manner.
 - (v) Grounds on which claim has been made.
 - (vi) Amount for which claim is proposed to be settled (supported by the original Debit Note, if any received from the claimant).
 - (vii) Basis on which the amount of the proposed settlement is calculated, supported by the original Sale Contract as well as Survey/Inspection/Analysis/Weight Report (whichever is relevant to the type of claim) or in the case of penalty claims for late shipment, copy of the related Bill of Lading, and

- (viii) A brief history stating the circumstances in which the claim has arisen and enclosing the original correspondence exchanged by the exporter with the parties concerned regarding the claim.
- (c) This application should include a formal declaration by the exporter that the particular given him are correct and confirming that the exporter has not already paid the claim or adjusted it in any other manner.
- (d) In case the exporter is unable to produce any of the requisite documents, he may explain suitably reasons for his inability to do so and enclose a recommendation from the Exports Inspection Council in support of his claim; such recommendation will not be required where the requisite documents are produced by the exporter.
- (e) Claims arising from the above-mentioned causes but of a higher value than 2% of the consignment value, or arising on account of the quality of mica (including size), should be preferred before, and will be adjudged by, a special Panel being constituted by the Indian Council of Arbitration; details in regard to the Panel have been announced separately. The application of the exporter in regard to such claims should, apart from the same details and documents as mentioned above, be supported in addition by the said Panel's award in original (with a certified copy thereof); if the application is documented in this manner, the adjustments/remittances required to settle the claim will be allowed by the Reserve Bank of India.

S. G. BOSE MULLICK,
Chief Controller of Imports & Exports.

वारेण्डय मंत्रालय

सार्वजनिक सूचना

निर्यात व्यापार नियंत्रण

नई दिल्ली, 21 मार्च, 1973

विषय:—अभ्रक की विभिन्न किस्मों, वर्गों और स्वरूपों की जहाज तक निशुल्क/जहाज पर निशुल्क कीमतों को प्रदर्शित करने वाली कीमत—अनुसूची और उनके निर्यात के लिये अन्य लागू शर्तें ।

संख्या 8-ईटीसी (पी एन)/73.—उपर्युक्त विषय पर, सार्वजनिक सूचना संख्या 2-ईटीसी/73, दिनांक 1 जनवरी, 1973 की ओर ध्यान दिलाया जाता है ।

2. यह निश्चय किया गया है कि अभ्रक की विभिन्न किस्मों की लागू न्यूनतम जहाज तक निशुल्क कीमतों (श्रम कल्याण उपकर सहित) की अनुसूचियों का अतिक्रमण करते हुए अभ्रक की विभिन्न किस्मों, वर्गों और स्वरूपों की न्यूनतम जहाज तक निशुल्क कीमतें अनुबन्ध ए से डी तक में प्रदर्शित कीमतों के अनुसार परिशोधित की जाएंगी और उनका निर्यात 1 जनवरी, 1973 से अनुबन्ध ई में प्रदर्शित शर्तों के अधीन होगा । इन किस्मों, वर्गों और स्वरूपों की कम से कम जहाज पर निशुल्क कीमतें (श्रम कल्याण उपकर और निर्यात कर सहित) भी जहाज तक निशुल्क कीमतों के साथ प्रदर्शित की गई हैं ।

3. संविरचित अभ्रक अर्थात् यथार्थ माप के कटे हुए ब्लैक्स और कंटेन्सर फिल्में, कटी हुई प्लेटें, पंच की हुई बैकिंग प्लेटें या बैकर्स, पंच किए हुए ब्रिजिज, स्पेसर्स, ट्रिम्पर्स, ट्रांजिस्टर प्लेटें या ट्रांजिस्टर पैड, वाशर और डिस्कस और निविष्ट आकारों और मापों की कटी हुई या पंच की हुई अभ्रक की सभी किस्में 100 प्रतिशत अपरिवर्तनीय साखपत्र खोलने के सम्बन्ध में उपर्युक्त शर्तों से मुक्त रहेगी । माइकेनाइट, निर्मित अभ्रक, अभ्रक-फीते, अभ्रक-कपड़ा, अभ्रक-सिल्क, अभ्रक-कागज, अभ्रक-पर्ण भी उपर्युक्त शर्तों से मुक्त रहेंगे ।

प्रनुबन्ध—क

माइका ब्लाक की न्यूनतम एफ०ए०एस० तथा एफओबी कीमतें

(निदिष्ट प्रतीरूपों सहित) वर्ग संख्या 2 तथा इस्ते उत्तर)

(रुपये प्रति किलोग्राम में)

वर्ग संख्या	सी एल तथा एस एस		एफ एस		जी एस आई	
	एफ ए एस	एफ ओ बी	एफ ए एस	एफ ओ बी	एफ ए एस	एफ ओ बी
1	2	3	4	5	6	7
ओ०ओ०ई०ई० विशेष	4125.00	5332.32	3575.00	4621.34	2475.00	3199.39
ओ०ई०ई० विशेष	2750.00	3554.88	2475.00	3199.39	1925.00	2488.42
ओ०ई०ई० विशेष	2325.00	3005.49	1925.00	2488.42	1512.50	1955.18
एक्स विशेष	1787.50	2310.67	1443.75	1866.31	1237.50	1599.70
विशेष	1375.00	1777.44	1168.75	1510.82	962.50	1244.21
1	784.08	1013.57	522.73	675.72	326.70	422.33
2	529.38	684.32	384.94	497.61	265.45	343.14

माइका ब्लाक
(संख्या 2 तथा इससे ऊपर के अतिरिक्त सभी वर्ग)

वर्ग	सी एल एंड एस एस		एफ० एस०		जी० एस० 1		जी० एस० (एस)	
	एफ ए एस		एफ ए एस		एफ ए एस		एफ ए एस	
	एफ ए एस	एफ ओ बी	एफ ए एस	एफ ओ बी	एफ ए एस	एफ ओ बी	एफ ए एस	एफ ओ बी
3.	.	389.91	415.99	278.55	332.90	237.88	147.45	176.22
4.	.	298.29	357.95	213.14	254.73	181.95	112.77	134.77
5.	.	223.58	267.21	159.85	191.04	136.45	84.58	101.08
5½.	.	162.96	194.76	116.44	139.16	100.08	62.02	74.12
6.	.	72.40	86.53	60.29	72.05	60.13	37.27	44.54
7.	.	32.87	39.28	28.35	33.88	28.31	17.57	21.00

वर्ग	एस टी डी (ए)		एस टी डी-1		एस टी डी-बी		एच० एस०		डी० एस०	
	एफ ए एस		एफ ए एस		एफ ए एस		एफ ए एस		एफ ए एस	
	एफ ए एस	एफ ओ बी	एफ ए एस	एफ ओ बी	एफ ए एस	एफ ओ बी	एफ ए एस	एफ ओ बी	एफ ए एस	एफ ओ बी
3.	125.33	149.78	70.48	84.23	56.39	87.39	39.47	47.17	24.41	30.37
4.	95.86	114.56	59.21	70.76	49.34	58.97	33.83	40.43	19.06	22.78
5.	71.59	85.92	46.52	55.60	35.24	42.12	25.37	30.32	13.98	16.71
5½.	52.73	63.02	36.65	43.80	25.37	30.32	16.92	20.22	8.26	9.87
6.	31.68	37.86	17.30	20.68	11.98	14.32	7.76	9.27	3.03	3.62
7.	14.91	17.82	9.32	11.14	7.90	9.55	6.35	7.59	2.66	3.18

वर्ग	श्रीन सी० एल०-1		श्रीन सी 1.2 या रुबी ए क्यू		श्रीन बी क्यू रुबी बी क्यू		स्पॉटेड-1	
	एफ ए एस		एफ ओ बी		एफ ए एस		एफ ए एस	
	2	3	4	5	6	7	8	9
3.	.	105.37	125.93	81.06	96.88	42.29	50.54	27.95
4.	.	88.52	105.79	68.08	81.36	36.65	43.80	22.87
5.	.	69.56	83.13	53.51	63.95	28.19	33.69	16.52
5.	.	54.79	65.48	42.15	50.37	20.45	24.44	10.80
6.	.	27.69	33.09	21.30	25.46	10.65	12.73	3.99
7.	.	16.45	19.66	12.65	15.12	6.00	7.17	2.66

वर्ग	स्पॉटेड-2		रुड/कापर एसटीडी-1		रुड/कापर एस टी डी-2		वाशर माइका	
	एफ ए एस		एफ ओ बी		एफ ए एस		एफ ए एस	
	10	11	12	13	14	15	16	17
3.	.	22.87	27.33	20.33	24.30	15.25	18.23	17.79
4.	.	19.06	22.78	15.25	18.23	12.71	15.19	13.35
5.	.	13.98	16.71	11.43	13.66	8.89	10.62	97.9
5 ¹ / ₂ .	.	8.26	9.87	7.00	8.35	5.08	6.07	4.96
6.	.	3.03	3.62	2.99	2.39	1.69	2.02	1.82
7.	.	2.66	3.18	—	—	—	—	—

निर्दिष्ट साइज

	जी०एम०		जी०एस०एम०		एसटीडी-ए	
	एफए	एफओ	एफए	एफओ	एफए	एफओ
	एस	बी	एस	बी	एस	बी
	1	2	3	4	5	6
1-1/2" डाय या 38 एमएम	—	—	—	—	46.24	55.24
1-3/8" डाय या 34.5 एमएम	—	—	—	—	40.60	48.52
7/8" × 1-5/8"	—	—	—	—	40.60	48.52
1-1/4" डाय या 31 एमएम	—	—	—	—	37.00	44.22
1-1/8" डाय या 28.6 एमएम	—	—	—	—	34.34	41.04
1-1/16" डाय या 27 एमएम	—	—	—	—	33.28	39.77
1" डाय या 25 मएम	—	—	—	—	31.68	37.86
15/16" डाय या 24 एमएम या 23 एमएम	—	—	—	—	30.01	35.87
22" या 21 एमएम डाय	—	—	—	—	25.96	31.03

एसटीडी-1		एसटीडी-बी		एच०एस०		ग्रीन सी 1. 2 रूबी ए क्यू		ग्रीन बी क्यू रूबी बी क्यू	
एफए	एफ	एफए	एफओ	एफए	एफओ	एफ	एफओ	एफ	एफओ
एस	ओबी	एस	बी	एस	बी	एस	बी	एस	बी
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
31.02	37.06	21.14	25.26	15.51	18.54	35.66	42.62	18.32	81.89
25.37	30.32	16.92	20.22	14.10	16.85	29.18	34.87	15.51	18.54
25.37	30.32	16.92	20.22	14.10	16.85	29.18	34.87	15.51	18.54
21.30	25.46	14.64	17.50	11.98	14.32	24.50	29.28	13.31	15.91
19.31	23.80	13.31	15.91	9.99	11.94	—	—	—	—
18.24	21.08	12.65	16.12	8.65	10.35	22.75	27.19	11.98	14.32
17.30	20.68	11.98	14.32	7.33	8.76	—	—	—	—
15.97	19.00	11.32	13.53	7.33	8.76	21.30	25.46	10.65	12.73
13.31	15.91	9.99	11.94	—	—	—	—	—	—

स्ट्रुप माइकों

वर्ग	सी एल तथा एस एस					जीएस-1	
	एफएस	एफओबी	एफएसएस	एफएस	एफओबी	एफ एस	एफओबी
1	2	3	4	5	6	7	
लम्बाई चौड़ाई							
10" दीएलटी 11" या 250 एमएम दीएलटी 275 एमएम	1" 1/4 दीएलटी 2" या 25 एमएम दीएलटी 50 एमएम	—	—	—	—	550.00	710.98
वही	2" तथा इससे ऊपर या 50 एमएम तथा इससे ऊपर ।	—	—	—	—	687.50	888.72
11" दीएलटी 12" या 275 एमएम दीएलटी 300 एमएम	1" दीएलटी 2" या 25 एमएम दीएलटी 50 एमएम ।	—	—	—	—	687.50	888.72
वही	2" तथा इससे ऊपर या 50 एमएम तथा इससे ऊपर ।	—	—	—	—	962.50	1244.21
12" दीएलटी 13" या 300 एमएम दीएलटी 325 एमएम	1" दीएलटी 2" या 25 एमएम दीएलटी 50 एमएम ।	—	—	—	—	962.50	1244.21
वही	2" तथा इससे ऊपर या 50 एमएम तथा इससे ऊपर ।	—	—	—	—	1237.50	1599.70

13" टीएलटी 14" या 325 एमएम टीएलटी 350 एमएम वही	1" टीएलटी 2" या 25 एमएम टीएलटी 50 एमएम । 2" तथा इससे ऊपर या 50 एमएम और इससे ऊपर ।	—	—	—	1237.50	1599.70
14 टीएलटी 15" या 350 एमएम टीएलटी 375 एमएम वही	1" टीएलटी 2" या 25 एमएम टीएलटी 50 एमएम । 2" तथा इससे ऊपर या 50 एमएम तथा इससे ऊपर ।	—	—	—	1650.00	2132.93
		—	—	—	2062.50	2666.16
निर्दिष्ट साइजेज						
4" 4"		—	—	—	687.50	888.72
6" 6"		—	—	—	1375.00	1777.44
7 1/2" सीआईआर		—	—	—	3025.00	3910.37
9" वही—		—	—	—	4125.00	5332.32

1 4" टीएलटी 15" या 350	1" टीएलटी 2" या 25 एमएम	1299.38	1679.69	1113.75	1439.73	866.25	1119.79
1/4" मएम टीएलटी 375 एमएम	टीएलटी 50 एमएम।						
वही	2" तथा इससे ऊपर या 50 एमएम तथा इससे ऊपर ।	1660.31	2146.26	1423.13	1839.66	1155.00	1493.05
निर्दिष्ट साइजेज							
4" × 4"		590.63	763.50	506.25	654.42	—	—
6" × 6"		1155.00	1493.05	990.00	1279.76	—	—
7 1/2" सीआईआर		—	—	—	—	—	—
9" सीआईआर		—	—	—	—	—	—

वर्ग	एफटीडी 'बी'		एच० एस०		डी०एस०		सी०एल०-1			
	एफएस	एफओ बी	एफएस	एफओबी	एफएस	एफओबी	एफएस	एफओबी	एफएस	एफओबी
1	14	15	16	17	18	19	20	21		
चौड़ाई										
लम्बाई										
10" टीएलटी 11" या 1" टीएलटी 2" या 25 एमएम टीएलटी 275	165.00	213.29	137.50	177.75	—	—	—	—	—	—
वही	220.00	284.39	178.75	231.07	—	—	—	—	—	—
11" टीएलटी 12" या 1" टीएलटी 2" या 25 एमएम टीएलटी 300	220.00	284.39	178.50	231.07	—	—	—	—	—	—
वही	302.50	391.04	233.75	302.17	—	—	—	—	—	—
12" टीएलटी 13" या 1" टीएलटी 2" या 25 एमएम टीएलटी 325	302.50	391.04	233.75	302.17	—	—	—	—	—	—
वही	412.50	533.23	302.50	391.04	—	—	—	—	—	—

13'' टीएलटी 14'' या 1'' टीएलटी 2'' या 25 एमएम टीएलटी 50 एमएम 1	391.04	302.50	533.23	412.50	533.23	—	—	—
वही 2'' तथा इससे ऊपर या 50 एमएम तथा इससे ऊपर ।	533.23	412.50	799.85	618.75	533.23	—	—	—
14'' टीएलटी 15'' या 1'' टीएलटी 2'' या 25 एमएम टीएलटी 50 एमएम ।	533.23	412.50	799.85	618.75	533.23	—	—	—
375 एमएम । वही 2'' तथा इससे ऊपर या 50 एमएम तथा इससे ऊपर ।	799.85	618.75	1066.46	825.00	799.85	—	—	—
निर्दिष्ट साइजेब								
4'' × 4''	—	—	—	—	—	—	—	—
6'' × 6''	—	—	—	—	—	—	—	—
7 1/2'' सीआईआर	—	—	—	—	—	—	—	—
9'' सीआईआर	—	—	—	—	—	—	—	—

वर्ग	डीन सी 1.2 या स्वी ए क्यू				डीन सी 1			
	एफएस		एफओबी		एफएस		एफओबी	
1	22	23	24	24	26	27	26	27
लम्बाई चौड़ाई								
10" टीएलटी 11" या 250 एमएम	1" टीएलटी 2" या 25 एमएम	371.25	479.91	165.00	213.29	—	—	—
एमएम टीएलटी 275	टीएलटी 50 एमएम							
वही एमएम	2" तथा इससे ऊपर या 50 एमएम तथा इससे ऊपर ।	495.00	639.88	220.00	284.39	—	—	—
11" टीएलटी 12" या 275 एमएम	1" टीएलटी 2" या 25 एमएम	495.00	639.88	220.00	284.39	—	—	—
एमएम टीएलटी 300 एमएम	टीएलटी 50 एमएम							
वही एमएम	2" तथा इससे ऊपर या 50 एमएम तथा इससे ऊपर ।	680.63	879.84	302.50	391.04	—	—	—
12" टीएलटी 13" या 300 एमएम	1" टीएलटी 2" या 25 एमएम	680.63	879.84	302.50	391.04	—	—	—
एमएम टीएलटी 325 एमएम	टीएलटी 50 एमएम							
वही एमएम	2" तथा इससे ऊपर या 50 एमएम तथा इससे ऊपर ।	866.25	1119.79	412.50	533.23	—	—	—
13" टीएलटी 14" या 325 एमएम	1" टीएलटी 2" या 25 एमएम	866.25	1119.79	412.50	533.23	—	—	—
एमएम टीएलटी 350 एमएम	टीएलटी 50 एमएम							
वही एमएम	2" तथा इससे ऊपर या 50 एमएम तथा इससे ऊपर ।	1113.75	1439.73	618.75	799.85	—	—	—

14" टीएलटी 15" या 350	1" टीएलटी 2" या 25 एमएम	1113.75	1439.73	618.75	799.85	—
एमएम टीएलटी 375	टीएलटी 50 एमएम ।					
एमएम ।						
वही	2" तथा इससे ऊपर या 50	1422.50	1838.84	825.00	1066.46	
	एमएम तथा इससे ऊपर ।					
निविष्ट साइजेज						
4" × 4"		506.25	654.42	—	—	—
6" × 6"		990.00	1279.76	—	—	—
7 1/2" सीआईआर		—	—	—	—	—
9" सीआईआर		—	—	—	—	—

(क) मोटाई पर आधारित ब्लाक्स के लिए न्यूनतम जहाज तक निशुल्क कीमतों में अतिरिक्त संकलन ब्लाक अभ्रक की सामान्य मोटाई 7 मिल्ल और इससे अधिक है ।

1. 10 मिल्ल और इससे अधिक मोटाई के ब्लाक अभ्रक की पूर्ति चाहने वाले आदेशों के लिए उसी वर्ग और स्वरूप की न्यूनतम जहाज तक निशुल्क कीमत के अतिरिक्त उसी वर्ग और स्वरूप की कीमत की 15 प्रतिशत अतिरिक्त किस्त वसूल की जाएगी ।

2. विखंडित और 1 मिल मोटाई के घेरे में (जैसे 7-8, 8-9, 9-10, 10-11 या 0.175-0.20, 0.2-0.225-0.25 मि० मी० आदि) यथार्थ रूप से गेज किए हुए ब्लाक अभ्रक की पूर्ति चाहने वाले आदेशों के लिए ऐसे ब्लाक अभ्रक की न्यूनतम जहाज तक निशुल्क कीमत पूर्ति की जाने के लिए अपेक्षित वर्ग और स्वरूप की न्यूनतम जहाज तक निशुल्क कीमत से 40 प्रतिशत अधिक होगी बशर्ते कि आदेश कम से कम चार क्रमानुगत मोटाइयों में दिया जाता है और एक मोटाई के लिए आदेश कुल आदेश के 40 प्रतिशत से अधिक नहीं होगा । यदि आदेश चार क्रमानुगत मोटाइयों से कम के लिए दिया जाता है तो कीमत पूर्ति किए जाने वाले वर्ग और स्वरूप की न्यूनतम जहाज तक निशुल्क कीमत से 50 प्रतिशत अधिक होगी, यह 1 या 2 मिल के अन्तर में विखंडित और गेज किए हुए अभ्रक ब्लाक के लिए आदेशों से सम्बन्धित नीचे पैरा 3 (ग) में दी गई सीमाओं के अधीन हैं ।

3. विखंडित और 2 या 3 मिल मोटाई के अन्तर में यथार्थ रूप से गेज किए हुए ब्लाक अभ्रक की पूर्ति चाहने वाले आदेशों के लिए न्यूनतम जहाज तक निशुल्क कीमत की गणना निम्नलिखित आधार पर की जाएगी :—

(क) तीन मिल या अधिक दो मिल या 3 मिल घेरे में (जैसे 7-9, 8-10, 10-12, 12-15 मिल्ल या 0.2-0.25, 0.25-0.3 मि० मी० आदि) आदेशों के लिए वर्ग की न्यूनतम जहाज तक निशुल्क कीमत से 30 प्रतिशत अधिक, शर्त यह है कि किसी भी मोटाई के लिए ऐसे आदेश कुल आदेशों के 50 प्रतिशत से अधिक नहीं होंगे ।

(ख) केवल 2 या 3 मिल घेरे में आदेशों के लिए वर्ग की न्यूनतम जहाज तक निशुल्क कीमत से 40 प्रतिशत अधिक, शर्त यह है कि ऐसे मामलों में किसी भी मोटाई के लिए आदेश कुल आदेश के 50 प्रतिशत से अधिक नहीं होंगे ।

(ग) केवल 1 या 2 मिल मोटाई के घेरे में (अर्थात् 7-8, 8-10, 9-11, 10-12 या 8-9, 9-10 आदि) आदेशों के लिए न्यूनतम जहाज तक निशुल्क कीमत से 75 प्रतिशत अधिक ।

(घ) केवल एक-तीन मिल मोटाई के घेरे में (जैसे 7-10, या 9-12, 11-14 आदि) आदेशों के लिए ऐसे विखंडित और गेज किए हुए अभ्रक के लिए जहाज तक निशुल्क कीमत वर्ग 6 की जहाज तक निशुल्क कीमत से 55 प्रतिशत अधिक, वर्ग 5.1/2 से 40 प्रतिशत अधिक और 5 और इससे ऊपर वर्ग से 30 प्रतिशत अधिक होगी ।

4. विखंडित और मोटाई की 4 मिल घेरे में यथार्थ रूप से गेज किए हुए ब्लाक माइका जैसे 8-12 या 12.6 मिल्स या 0.2-0.3, 0.3-0.4 मि० मी० आदि की पूर्ति चाहने वाले आदेशों के लिए न्यूनतम जहाज तक निशुल्क कीमत निम्नलिखित अनुसार गिनी जाएगी :—

(क) केवल एक जैसे 4 या 5 मिल वर्ग की कम से कम कीमत से 25 प्रतिशत घेरे वाले आदेशों के लिए अधिक

(ख) दो जैसे 4 मिल और या वर्ग की कम से कम कीमत से 15 प्रतिशत 5 मिल घेरे वाले आदेशों अधिक के लिए

5. लगातार मोटाई में कम से कम 2 या अधिक मिल्स की न्यूनतम वृद्धि के साथ 6 मिल्स और इससे ऊपर 15 मिल्स तक के घेरे में विखंडित और दो या अधिक मोटाई के घेरे के क्रम से गेज किए हुए अभ्रक की पूर्ति के लिए यदि कोई आदेश दिया जाता है तो ऐसे अभ्रक की कम से कम कीमत, जिस वर्ग और स्वरूप का वह है, उसकी कम से कम कीमत से 15 प्रतिशत अधिक होगी ; बशर्ते कि एक घेरे की मोटाई के लिए आदेश 40 प्रतिशत से अधिक नहीं होगा, न ही आदेश 6 से 8 मिल्स या 6 से 9 मिल्स दूरी के 20 प्रतिशत से अधिक होगा। यह भी शर्त है कि ऐसे माल के आदेशों के आंशिक पोतलदान के मामले में प्रत्येक सुपुर्दगी में जहां तक संभव हो, सभी घेरो की मोटाई में माल का समानपात में पोतलदान अवश्य होना चाहिए।

(1) टिप्पणी:—जिस मामले में कोई पैरा 5 के अनुसार अभ्रक की अधिक मोटाई के साथ 6 मिल्स की मोटाई में अभ्रक के लिए दिया जाता है उस मामले को छोड़ कर ये शर्तें 7 मिल्स से कम अभ्रक के लिए लागू नहीं होंगी।

(2) टिप्पणी:—पूर्ति का 85 प्रतिशत मोटाई के निर्दिष्ट घेरे/घेरों के समरूप अवश्य होना चाहिए।

(बी) कटे हुए विशिष्ट नमूनों के लिए चुने हुए ब्लाक माइका के लिए विशेष अतिरिक्त कीमतें।

टिप्पणी:—ये अतिरिक्त केवल श्रेणी संख्या 5 और इससे ऊपर के लिए सभी प्रकार के ब्लाक माइका के लिए लागू है।

ब्लाक माइका के सामान्य वर्ग इंच में क्षेत्रफल

श्रेणी—नाम	वर्ग इंच में क्षेत्रफल	मैट्रिक पद्धति में क्षेत्रफल (वर्ग सेंटीमीटर)
1	2	3
ओ०ओ०ई०ई० विशेष	100 तथा इससे ऊपर	645.2 तथा इससे ऊपर
ओ०ई०ई० विशेष	80 टोएलटी	100 516.1 टोएलटी 645.2
ई० ई० विशेष	60 „	80 382.1 „ 516.1

	1		2			3
ई० विशेष	48	टीएलटी	60	309.7	टीएलटी	387.1 ⁴
विशेष	36	,,	48	232.3	,,	309.7
1	24	,,	36	154.8	,,	232.3
2	15	,,	24	96.8	,,	154.8
3	10	,,	15	64.5	,,	96.8
4	6	,,	10	38.7	,,	64.5
5	3	,,	6	19.4	,,	38.7
5 1/2	2-1/4	,,	3	14.5	,,	19.4
6	1	,,	2-1/4	6.4	,,	14.5
7	0.75	,,	1	4.8	,,	6.4

टिप्पणी :—गहरे चिह्न वाले और ऊपर के ब्लाक माइका के प्रकारों के लिए श्रेणी संख्या 6 की साइज 1-3/8" व्यास (या इसके समकक्ष मेट्रिक पद्धति) से कम तक की होगी। इन प्रकारों के लिए 1.5 से 2.2 वर्ग इंच के बीच आने वाले क्षेत्रफल की कीमत परिगणना के लिए नीचे की कड़िका (ग) का उल्लेख किया जा सकता है।

(क) चुने हुए—कटे हुए—माइका ब्लाक जिसके वर्ग इंच में क्षेत्रफल (या इसके समकक्ष मेट्रिक पद्धति में) उस श्रेणी के वर्ग इंच क्षेत्रफल के आधे से नीचे के भीतर आता है तो उन के लिए सभी आवेशों पर उसकी अगली श्रेणी के लिए न्यूनतम जहाज तक निशुल्क कीमत की जाएगी।

उदाहरण : एसटीसी 2" × 3.1/2" से 7 वर्ग इंच का क्षेत्रफल होता है या इसके समकक्ष मेट्रिक पद्धति में होता है। यह श्रेणी 4 के वर्ग इंच क्षेत्रफल के आधे से नीचे के भीतर आता है। चुने हुए—कटे हुए—नमूने की इस साइज के लिए कीमत मांगे गए प्रकार की श्रेणी 3 की कीमत होगी।

(ख) चुने हुए कटे हुए माइका ब्लाक जिसके वर्ग इंच क्षेत्रफल (या इसके समकक्ष मेट्रिक पद्धति में) उस श्रेणी के वर्ग इंच क्षेत्रफल के आधे से ऊपर के भीतर आता है तो उनके लिए सभी आवेशों पर उसकी अगली श्रेणी न्यूनतम जहाज तक निःशुल्क कीमत के साथ 20 प्रतिशत और लिया जाएगा।

उदाहरण : एसटीसी 3" × 3" से 9 वर्ग इंच का क्षेत्रफल होता है। यही श्रेणी चार के लिए भी है लेकिन इस चुने हुए—कटे हुए नमूने का क्षेत्रफल श्रेणी अर्थात् 8 वर्ग इंच से ऊपर के आधे से ज्यादा के भीतर है। चुने हुए—कटे हुए ब्लाक माइका की इस साइज की कीमत मांगे गए प्रकार की श्रेणी 3 की कीमत होगी तथा उस पर श्रेणी 3 का 20 प्रतिशत और कीमत होगी।

(ग) (1) वृत्ताकार या आयताकार नमूने के एसटीसी माइका ब्लॉक जिसका वर्ग इंच क्षेत्रफल 2.2 वर्ग इंच से या (15.48 वर्ग सेंटीमीटर) 3 वर्ग इंच (या 19.35 वर्ग सेंटीमीटर) तक से कम है । नमूने की कीमत ब्लॉक के प्रकार की श्रेणी 5 की कीमत होगी और उस पर उसका 10 प्रतिशत और कीमत होगी ।

(2) उस एसटीसी ब्लॉक के लिए न्यूनतम कीमत की परिगणना का आधार जिसका वर्गइंच क्षेत्रफल 1 वर्ग इंच (या 6.45 वर्ग सेंटीमीटर) से 2.2 वर्ग इंच (या 15.48 वर्ग सेंटीमीटर) कम के बीच है जिसमें एस०टी०सी० साइजें शामिल नहीं हैं, जिसके लिए व्यापार अधिसूचना में अलग कीमते निर्धारित की गई हैं । जिस प्रकार से यह सम्बन्ध रखता है उसकी श्रेणी 6 की कीमत और उस पर श्रेणी 6 का 10 प्रतिशत और प्रत्येक 0.1 (1/10) वर्ग इंच क्षेत्रफल और 1 वर्ग इंच क्षेत्रफल से अधिक वृद्धमूल्य 5 (0.5) तक 10 प्रतिशत तथा 0.5 वर्गइंच से ऊपर के लिए 15 प्रतिशत है ।

उदाहरण : (1) एस०टी०डी० . 1 प्रकार में एस०टी०सी० $1 \times 1.1/2''$ के लिए आदेश ।

कीमत इस प्रकार होगी :—

	रुपये
(क) एसटीडी 1 नम्बर 6 की कीमत	18.32
(ख) 10 प्रतिशत अतिरिक्त	1.83
(ग) प्रत्येक 0.1 वर्ग इंच 1 वर्ग इंच से अधिक ऊपर और 5 अंश (0.5) तक और 5 अंशों से ऊपर के लिए अतिरिक्त 10 प्रतिशत , इसकी दर 15 प्रतिशत होगी । क्षेत्रफल 1.5 वर्गइंच है, इस तरह अधिक 0.5 वर्ग इंच अर्थात् $1.832'' \times 5$ रुपये ।	9.16
अनियमित मोटाई में प्रति किलो	29.31

उदाहरण : (2) एसटीडी 1 प्रकार में एसटीसी $1'' \times 2''$ लिए आदेश

कीमत इस प्रकार होगी :—

	रुपये
(क) एसटीडी 1 नम्बर 6 की कीमत	18.32
(ख) एसटीडी 10 प्रतिशत अतिरिक्त	1.83

(ग) पहले 5 अंशों (0.5 के लिए)	
अर्थात् 5×1.832 के लिए प्रतिरिक्त 10 प्रतिशत	9.16
(घ) दूसरे 5 अंशों (0.5 के लिए) अर्थात् 5×2.75 के लिए	13.75
15 प्रतिशत प्रतिरिक्त	
अनियमित मोटाई में प्रति किलो	43.06

टिप्पणी (क) विशिष्टीकृत एसटीसी नमूनों जैसे $1\frac{1}{2}''$, $1\frac{3}{4}''$ के लिए किसी एसटीसी साइज बिचौलिए के लिए ली जाने वाली कीमत उन दो साइजों के विस्तार के लिए कीमत होगी जिनके भीतर वह पड़ती है।

(ख) नम्बर 7 की सामान्य श्रेणी के पोतलदानों में श्रेणी में समाविष्ट किए गए सभी नमूनों के उचित अंश को शामिल करना चाहिए और केवल एक साइज जैसे 23 मि० मी० व्यास और या इससे अधिक के 40 प्रतिशत से ज्यादा शामिल करने वाले पोतलदान पर नम्बर 7 की सामान्य श्रेणी के रूप में विचार नहीं किया जाएगा। एसटीसी बी से नीचे के प्रकारों के नम्बर 7 ब्लकों के लिए साइजों की ये प्रतिबंधिताएं लागू नहीं होंगी।

ब्लॉक माहका के सम्बन्ध में विस्तृत टिप्पणी—न्यूनतम जहाज तक निशुल्क कीमत निर्धारण

1. “बेबीनेस” को छोड़कर सभी प्रकारों एवं विशेषताओं का प्रतिनिधित्व करने वाले अभ्रक व्यापार संघ के साथ परामर्श कर भूतपूर्व अभ्रक निर्यात संवर्धन परिषद् द्वारा तैयार किया गया स्टैंडर्ड फिसवाल मास्टर सैम्पल बेबीनेस के तथ्य देश देश में भिन्न होते हैं और यहां तक कि उसी देश के उपभोक्ता-उपभोक्ता में भी यह भिन्न हो जाता है। अपेक्षित चिपटापन की डिग्री में भी उपयोग-उपयोग में भिन्नता आ जाती है। उपर्युक्त “बेबीनेस” के तथ्यों के प्रकाश में इसका निश्चय करने के लिए क्रेता तथा विक्रेता के बीच स्वतन्त्र छोड़ दिया जाता है।

टिप्पणी : “अनुमोदित नमूने” निम्नलिखित किसी रूप में हो सकते हैं :—

- (1) विदेशी क्रेता नमूना अनुमोदित है और उसमें उनके प्रतीक के रूप में उनकी मुहर तथा हस्ताक्षर हों।
2. नमूने पर निर्यात निरीक्षण अभिकरण और निर्यातक द्वारा संयुक्त रूप में मुहर लगाई गई हो, उसकी प्रतिकृति विदेशी क्रेता को भेज दी गई है और उसके द्वारा विधिवत् अनुमोदित होगई है।
3. जो नमूना निर्यातक द्वारा प्रस्तुत किया गया हो, उसमें यह घोषणा हो कि नमूना क्रेता द्वारा अनुमोदित रूप में है।

2. स्टैंड एजी एस (एम) में 2 मिल से ऊपर और 7 मिल से कम के सभी अभ्रक तथा उत्तम कोटि के अभ्रक पतले ब्लाक्स या पतले कहे जाएंगे। उनको निर्यात किए जाने की स्वीकृति दी जाएगी यदि उनकी कीमतों स्टैंड ए कोटि के मामले में तृतीय कोटि कण्डेन्सर फिल्मों की कीमत, जीएस (एम) के मामले में द्वितीय कोटि कण्डेन्सर फिल्मों की कीमत और जी० एस० या इससे उप कोटियों के मामले में प्रथम कोटि कण्डेन्सर की कीमत के बराबर होती है।

3. स्टेण्ड 1 से और मोटाई में 7 मिल के कम की कोटि में सभी अन्नकों को ब्लाक माइका की कीमतों से कम 25 प्रतिशत की कीमत पर निर्यात किए जाने की स्वीकृति दी जाएगी । इनका ब्योरा पतले या चिलास या किलनिंग्स के रूप में दिया जा सकता है ।

4. सरकुलर एसटीसी ब्लाकों अर्थात् 4" के वृत्त आदि की कीमत की गणना करने के विचार से वृत्त के क्षेत्रफल के कुल क्षेत्रफल की गणना वर्ग इंचों या वर्ग मि० मी० में की जाएगी । इस प्रकार के सरकुलर ब्लाकों के लिए न्यूनतम कीमत और किश्त की गणना आयताकार ब्लाकों के लिए दी गई व्यवस्था के अनुसार वर्ग इंच क्षेत्रफल के आधार पर की जाएगी । गणना का यह आधार उन एसटीसी साइजों के लिए लागू नहीं होगा जिन में कीमतें निश्चित कर दी गई हैं ।

5. किसी प्रकार का माइका ब्लाक जो नरम है और स्मोकी स्टेण्ड के साथ गहरे रूप में मडस्टेण्ड किया गया है और वह क्रास ग्रेण्ड भी है जो स्पॉटेड 2 से क्वालिटी में कम का है तो लाला ताम्बा स्टेण्ड 1 या 2 के रूप में या क्रैताओं तथा विक्रेताओं दोनों के बीच कीमत पर सहमति होने पर पोटदानल करने की स्वीकृति दी जाएगी ।

6. कोड शब्द के साथ जैसे बी-1, बी-2, बी-3 आदि के रूप में दिए गए आदेशों में भी ऐसे प्रत्येक मद के मद्दे पूर्व पोटलदान निरीक्षणों के दौरान क्वालिटी का सही-सही मूल्यांकन करने में सुविधा के लिए सरकारी प्रेस नोट में यथा विशिष्टीकृत तत्सम्बन्धी क्वालिटी के ब्योरे शामिल होंगे ।

कटे हुए विशेष अथवा विशिष्टकृत नमूनों के लिए शुनी हुई कण्डेसर फिल्मों के लिए = नतम एफ०ए०एस० कीमत के लिए विशेष संकलन

कटे हुए विशिष्टकृत नमूनों के लिए शुनी हुई कण्डेसर फिल्मों के लिए न्यूनतम एफ०ए०एस० कीमत की गणना निम्नलिखित आधार पर की जाएगी :—

नमूने का क्षेत्रफल	अतिरिक्त न्यूनतम एफ०ए०एस० कीमत
1. 1.5 वर्ग इंच अथवा 967 वर्ग मि०मी० से कम	नं० 6 कण्डेसर फिल्मज की कीमत से 40 प्रतिशत अधिक कीमत
2. 1.5 वर्ग इंच से 2 वर्ग इंच से कम तक अथवा 957 वर्ग मि०मी० से 1290 वर्ग मि०मी० से कम तक	वही जो नं० 5½ कण्डेसर फिल्मज की कीमत है ।
3. 2 वर्ग इंच से 3 वर्ग इंच से कम तक अथवा 1290 वर्ग मि०मी० से 1935 वर्ग मि०मी० से कम तक ।	नं० 5 कण्डेसर फिल्मज की कीमत से 10 प्रतिशत अधिक कीमत ।
4. 3 वर्ग इंच से 3.5 वर्ग इंच से कम तक अथवा 1935 वर्ग मि०मी० से 2257 वर्ग मि०मी० से कम तक ।	नं० 5 कण्डेसर फिल्मज की कीमत से 25 प्रतिशत अधिक कीमत ।
5. 3.5 वर्ग इंच से 5 वर्ग इंच से कम तक अथवा 2257 वर्ग मि०मी० से 3225 वर्ग मि०मी० से कम तक	वही कीमत जो नं० 4 कण्डेसर फिल्मज की है ।
6. 5 वर्ग इंच से 7.5 वर्ग इंच से कम तक अथवा 3225 वर्ग मि०मी० से 4837 वर्ग मि०मी० से कम तक ।	नं० 4 कण्डेसर फिल्मज की कीमत से 30 प्रतिशत अधिक कीमत ।

टिप्पणी :—1. ए० टी० सी० फिल्मज की वितरण में, भारी मात्रा के 30 प्रतिशत तक के ओवर साइज हो सकते हैं ।

2. यदि संविदा में 3 एम एम की कटिंग सीमा अपेक्षित है तो एफ० ए० एस० कीमत की गणना के लिए कण्डेसर फिल्म के सम्पूर्ण क्षेत्रफल को हिसाब में लेना चाहिए ।

3. “तृतीय कोटि” से निम्नकोटि वाली कण्डेसर फिल्मज के निर्यात की स्वीकृति क्रेता और बिक्रेता के मध्य परस्पर तय की गई कीमतों पर दी जाएगी बशर्ते कि ऐसे निम्न कोटि वाले वितरणों में 15 प्रतिशत से अधिक की “तृतीय कोटि” वाली कण्डेसरी फिल्मज शामिल नहीं है ।

स्पष्टीकरण

कण्डेसर भाइका फिल्मज

1. 7.5 वर्ग इंच से 10 वर्ग इंच से कम तक के क्षेत्रफल के बीच वाली एस टी सी कण्डेसर फिल्मज के निर्यात को जिसके लिए किसी किस्म की किशत निर्धारित नहीं की गई, ग्रेड 2 की कीमत पर लदान करने की स्वीकृति दी जाएगी।
2. नं० 4 कण्डेसर फिल्मज के वितरण में, नं० 3 कण्डेसर फिल्मज के अधिक से अधिक 30 प्रतिशत के लदान करने की स्वीकृति दी जाएगी और इसी प्रकार नं० 3 कण्डेसर फिल्मज के लदान में नं० 2 कण्डेसर फिल्मज के अधिक से अधिक 30 प्रतिशत के लदान करने की स्वीकृति दी जाएगी। इसी प्रकार नं० 2.5 में / के 30 प्रतिशत की स्वीकृति दी जाएगी।
3. [किसी भी कण्डेसर फिल्मज के वितरण में जिसमें स्लाइट एयर स्टेन्स के साथ 25 प्रतिशत से कम के टुकड़े हैं और जो कीमत के उपयोगी क्षेत्रफल के भाड़े से ज्यादा क्षेत्रफल में नहीं बिखर चुके हैं उन्हें प्रथम कोटि के कण्डेसर फिल्मज के रूप में समझा जाएगा।
4. [कोई शब्दों जैसे बी-1, बी-2, बी-3, आदि के साथ कण्डेसर फिल्मज के आदेशों में प्रत्येक मद के सामने वह तत्सम्बन्धी विवरण कोटि जैसा कि सरकारी प्रेस नोट में विशिष्टीकृत है सम्मिलित होगी जिससे कि लदान से पूर्व निरीक्षण के दौरान कोटि का सही निर्धारण करने में सुविधा हो सके।

अनुबन्ध-ब

माइका स्पलिटिंग्स की न्यूनतम एफ ए एस तथा एफ ओ बी कीमत

वर्ग	वर्ग इंचों में क्षेत्र	रूसी श्रेणी	बुक फार्म		बुक फार्म		स्पॉटेड		स्पॉटेड		रैंड /	
			प्रथम क्वालिटी	द्वितीय क्वालिटी	बी० एफ० 1	बी० एफ० 2	एफ ए- एस	एफ ओबी	एफ ए- एस	एफ ओबी	एफ ए- एस	
												एफ ए- एस
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	24 टी एल टी	36 155 (154.8 टी- एल टी 232.3 वर्ग से० मी०)	122.77	134.77	84.58	101.08
2	15 टी एल टी	24 97 (96.3 टीएलटी 154.8 वर्ग से०मी०)	70.48	84.23	62.02	74.12
3	10 "	15 65 (64.5 टीएलटी 96.8 वर्ग से०मी०)	53.57	64.02	47.93	57.28	31.76	37.96	26.68	31.89	20.97	25.07
4	टाप 67½	10 50 (50 टीएलटी 54.5 वर्ग से०मी०)	50.75	60.65	45.11	53.91
4	6 "	10 40 (38.7 टीएलटी 64.5 वर्ग से०मी०)	47.93	57.28	40.88	48.86	27.95	33.40	22.37	27.33	18.50	22.21
4 ½	4 ½	6 30 (30 टीएलटी 38.7 वर्ग से०मी०)	40.88	48.86	35.24	42.12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
5	3 टीएलटी	6	20 (20 टी एलटी 30 वर्ग सै०मी०)	36.65	43.80	31.01	37.06	22.87	27.33	19.06	22.78	15.89	19.00
	5½ टाप 2½ "	3	15 (14.5 टीएलटी 19.4 वर्ग सै०मी०)	29.60	35.38	25.37	30.32
	5½ ½ "	3	10 (10 टीएलटी 19.4 वर्ग सै०मी०)	25.37	30.32	21.14	25.26	16.52	19.74	12.71	15.19	9.85	11.78
6	1 1 "	1½	7 (6.4 टीएलटी 10 वर्ग सै०मी०)	15.51	18.54	12.70	15.18	9.53	11.39	8.26	9.87	6.99	8.36

वर्ग	क्वियर इस्ट लूज प्रथम क्वालिटी	इस्टेड या ग्राउन्डस्टेड लूज	स्पॉटेड लूज 1	स्पॉटेड लूज 2	रैड/कापर लूज	एफटीडी
	एफए- एस	एफ ए- एस	एफ ए- एस	एफ ए- एस	एफओबी एस	एफओबी
1	..	61.68	73.72
2	..	49.34	58.97
3	..	39.47	47.17	26.68	31.89	22.87 27.33
4 टाप	..	36.65	43.80
4	40.88	48.86	33.83	40.43	21.60	25.81 16.52 19.74 15.02 17.95
4 ½	36.65	43.80	28.19	33.69
5	31.01	37.06	25.37	30.32	16.52 19.74 12.71 15.19 11.43 13.66	..

संख्या : 4 तथा 5 मिक्सड टोर्न लूज स्लिटिंग

एफएसएस 19.74 एफओबी 23.59

साइका स्पलिटिंग्स

वर्ग	क्लीयर डस्टेड लूज डस्टेड या अ-डस्टेड क्वालिटी प्रथम लूज	स्पॉटेड लूज 1	स्पॉटेड लूज 2	रैंड / कापर एस टी डी लूज
	एफए- एस	एफए- एस	एफए- एस	एफए- एस
5½ टाप	..	14.52	16.65	12.70
5½	18.15	20.81	12.10	13.67
6.	..	4.84	5.55	3.87
	लूज स्पलिटिंग्स			
सं० 6 फर्स्ट लूज स्प्लिटिंग्स
सं० 6 इन्टर "
सं० 6 सेकिन्ड "
सं० 6 थर्ड "
सं० 6 चौप "
सं० 6 स्टैंडर्ड "
सं० 6 स्पॉटेड चौप लूज स्प्लिटिंग्स
सं० 6 फर्स्ट ग्राडीनरी स्पॉटेड लूज स्प्लिटिंग्स
सं० 6 सेकिन्ड —वही—
सं० 6 थर्ड —वही—
सं० 5 तथा 5½ मिक्सड टार्न लूज स्प्लिटिंग्स
सं० 5½ तथा 6 —वही—

टिप्पणी :—(1) उपर्युक्त विशिष्टकृत सभी बुकफार्म स्पिलिटिंग में (1) रूबी बुकफार्म अथवा बुक पैकड स्पिलिटिंग्स (2) रूबी क्लीयर बुकफार्म अथवा बुक पैकड स्पिलिटिंग्स (3) ग्रीन बुकफार्म तथा बुक पैकड स्पिलिटिंग्स तथा (4) ग्रीन क्लीयर बुकफार्म अथवा बुक पैकड स्पिलिटिंग्स सम्मिलित है ।

(2) उपर्युक्त विशिष्टकृत सभी लूज स्पिलिटिंग में (1) रूबी लूज स्पिलिटिंग्स (2) रूबी लूज स्पिलिटिंग्स (3) क्लीयर लूज स्पिलिटिंग (4) ग्रीन लूज स्पिलिटिंग्स तथा (5) ग्रीन क्लीयर लूज स्पिलिटिंग्स सम्मिलित है ।

(3) 2 वर्ग इंच से 3 वर्ग इंच तक से कम से $5\frac{1}{2}$ होगा । यदि कोई क्रेता $2\frac{1}{2}$ वर्ग इंच से कम के साइज के संभरण के लिए इच्छुक है तो उसे 20 प्रतिशत अधिक भ्रदा करना होगा ।

(4) नं० 6 धब्बेदार लूज स्पिलिटिंग्स में कम से कम 70 प्रतिशत से 75 प्रतिशत तक वह फिल्मज होनी चाहिए जो धब्बेदार हो ।

(5) सभी स्पाटिड बुकफार्म अथवा लूज स्पिलिटिंग में स्पाटिड तथा गैर स्पाटिड स्पिलिटिंग (हेवीली स्टेण्ड अथवा हल्सेली स्टेण्ड) का अनुपात इस प्रकार होगा :—

(क) ग्रेड $5\frac{1}{2}$ तथा इससे अधिक में, स्पाटिड स्पिलिटिंग का कम से कम अनुपात 75 प्रतिशत तथा गैर स्पाटिड क्लीयर स्पिलिटिंग में अधिक से अधिक 25 प्रतिशत होगा ।

(ख) ग्रेड 6 में स्पाटिड स्पिलिटिंग का अनुपात कम से कम 60 प्रतिशत होना चाहिए और इसी तरह क्लीयर गैरस्पाटिड स्पिलिटिंग्स का अनुपात अधिक से अधिक 40 प्रतिशत होना चाहिए ।

(6) मिश्रित साधारण लूज स्पिलिटिंग में 25 प्रतिशत के साधारण आकार के माल की स्वीकृति दी जाएगी ।

बुकफार्म तथा लूज स्पिलिटिंग आर ई वी कट्स अथवा क्रैक्स के लिए अतिरिक्त विशिष्ट-करण :

बी. बुकफार्म अथवा लूज स्पिलिटिंग्स में कट्स अथवा क्रैक्स जो नीचे विशिष्टकृत लम्बाई अथवा गहराई से अधिक नहीं होते हैं उन्हें वी कट्स अथवा क्रैक्स के रूप में नहीं समझा जाएगा । ग्रेड 4 में $1\frac{1}{2}$ " अथवा 12.7 एम एम, ग्रेड 5 में $3\frac{3}{8}$ " अथवा 9.64 एम एम तथा $5\frac{1}{2}$ और 6 ग्रेडों में $1\frac{1}{4}$ " अथवा 6.35 एम एम ।

बुकफार्म और लूज स्पिलिटिंग्स पर ली जाने वाली किश्तें

1. ऐसे क्रेता जो बुकफार्म अथवा किसी भी वी कट्स अथवा क्रैक्स के बिना लूज स्पिलिटिंग चाहे जो भी हो को खरीदने के इच्छुक हैं । उन्हें ग्रेड की न्यूनतम एफ०ए० एस० कीमत के अतिरिक्त ग्रेड की न्यूनतम एफ०ए० कीमत के 10 प्रतिशत की किश्त देनी पड़ेगी ।

2. ऐसे क्रेता जिन्हें 3. 1/2 से 6 वर्ग इंच से कम तक के (3 से 6 वर्ग इंच के सामान्य ग्रेड होते हुए) नं० 5 बुकफार्म स्पिलिटिंग्स की आवश्यकता है, उन्हें 4 1/2 बुकफार्म स्पिलिटिंग्स ग्रेड की कीमत देनी होगी और नं० 5 बुकफार्म स्पिलिटिंग के सामान्य संभरण में 3 से 3 1/2 वर्ग इंच से कम तक के बीच कम से कम 20 प्रतिशत बुक्स।

बुकफार्म अथवा लूज स्पिलिटिंग्स में विशेष
मोटाई के लिए ली जाने वाली किश्तें

बुकफार्म स्पिलिटिंग्स अथवा 5 1/2 ग्रेड और इससे अधिक लूज स्पिलिटिंग्स की सामान्य औसत मोटाई 6 से 9 1/2 मिल्ल अथवा 10 स्पिलिटिंग्स के लिए 5./15-0 225 एम एम होगी 10 स्पिलिटिंग्स की मोटाई को स्क्रू गेज माइक्रोमीटर की सहायता से मापा जाएगा।

1. मोटाई की विशेष श्रेणी जैसे 1/2 से 3/4 मिल अथवा 12 से 18 माइक्रोन्स प्रति एक स्पिलिटिंग में अपेक्षित संभरण की जाने वाली बुकफार्म स्पिलिटिंग्स अथवा लूज स्पिलिटिंग्स के लिए अपेक्षित ग्रेड की न्यूनतम एफ० ए० एम० कीमत के अतिरिक्त 10 प्रतिशत की किश्त अतिरिक्त अपव्यय को पूरा करने के लिए तथा मजूरी प्रभार के लिए ली जाएगी।
2. ग्रेड 5 तथा इससे ऊपर वाले ग्रेड के लूज माइका स्पिलिटिंग के मामले में यदि अपेक्षित स्पिलिटिंग्स विशेष मोटाई की श्रेणी जैसे 3/4 से 1.2 मिल्ल अथवा 30 माइक्रोन्स प्रत्येक स्पिलिटिंग के लिए संभरण की जानी है तो अपेक्षित ग्रेड की न्यूनतम एफ० ए० एम० कीमत के अतिरिक्त 10 प्रतिशत की किश्त ली जाएगी।

लपेटने वाले अन्नक

टिप्पणी:—लपेटने वाला अन्नक (3/4 से 1.2 मिल्ल अथवा 10 से 30 माइक्रोन्स मोटाई में बुकफार्म स्पिलिटिंग्स स्पिलिट) के निर्यात को संबद्ध आकार की प्रथम कोटि के बुकफार्म स्पिलिटिंग्स से भी 25 प्रतिशत अधिक कीमत के लिए स्वीकृति दी जाएगी।

- (क) लपेटने वाली अन्नक की मूल कीमत:—वह ग्रेड जिस से अन्नक संबंधित है उसकी प्रथम कोटि बुकफार्म स्पिलिटिंग के वर्ग इंच क्षेत्र के आधार पर की एफ० ए० एच० कीमत से भी 25% अधिक कीमत।
- (ख) एस टी सी आकार का लपेटने वाला अन्नक:—विशिष्ट तमूनों को काटने के लिए चुनी गई लपेटने वाले अन्नक के लिए ली जाने वाली किश्त की गणना उसी आधार पर की जाएगी जैसे कि ब्लाक अन्नक के लिए की जाएगी।
- (ग) स्टेन्ड 'ए' जी एस (एम) अथवा जी एस (आई एस आई) क्वालिटीज से बनी हुए लपेटने वाले अन्नक के निर्यात की स्वीकृति तभी दी जाएगी जबकि उनकी कीमत इस प्रकार है:—

1. तृतीय क्वालिटी कन्डेसर मिललज की कीमत पर स्टेन्ड 'ए' लपेटने वाला अन्नक।

2. द्वितीय क्वालिटी कंडेसर फिल्मज की कीमत पर जी एम (एम) लपेटने वाला अबरक ।

3. प्रथम क्वालिटी कंडेसर फिल्मज की कीमत पर जी०एम० (आई एस आई) अथवा अच्छी किस्म का लपेटने वाला अबरक ।

कटे हुए विशिष्ट कृत आकारों अथवा नमूनों के लिए चुनी गई के मामले में कीमतों की किंमत वही होगी जैसा कि एस टी सी कंडेसर फिल्मज की ।

अनुबंध-घ

अबरक स्क्रैप तथा वेस्ट तथा फैक्ट्री कटिंग्स की न्यूनतम एफ०ए०एम/एफ०ओ० बी की कीमतें
(प्रति कि० ग्राम रु० में)

विवरण	एफ०ए०एम०	एफ ओ बी
1. अबरक स्क्रैप अथवा वेस्ट	330.00	458.78
2. अबरक की फैक्ट्री कटिंग्स	600.00	834.15

अनुबंध-ङ

संसाधित अबरक के निर्यात के लिए अन्य शर्तें

'गढ़े हुए अबरक' से भिन्न किसी भी किस्म के अबरक के किसी भी लदान की स्वीकृति तभी दी जाएगी जबकि निर्यातक के नाम में माल के बीजक मूल्य (जिसमें निर्यात कर भी शामिल किया जाएगा) के 100% तक के लिए अपरिवर्तनीय साख पत्र खोल दिया गया है । विदेशी क्रेता और निर्यातकों के बीच दावों को सहज निपटाने के लिए निम्नलिखित व्यवस्थाएं ही लागू होती रहेंगी:—

(क) जब विदेशी क्रेता बीजक मूल्य (जिसमें निर्यात कर भी शामिल होगा) के 100 प्रतिशत तक के लिए भारत के बैंक में अपरिवर्तनीय साख पत्र खोलेंगे तो साख पत्र में एक विशेष अनुबंध भी सम्मिलित होता चाहिए कि निर्यात को प्रारम्भ में 95 प्रतिशत से अधिक की धनराशि का भुगतान नहीं किया जाएगा और शेष (5 प्रतिशत) लदान की तारीख से 6 मास की अवधि तक के लिए (भारत के बैंक में) रखा जाता रहेगा और इस दौरान किसी भी होने वाले दावे के निपटारे के लिए उक्त शेष राशि उपलब्ध होती रहेगी ।

(ख) क्रेता द्वारा साइज सहित क्वालिटी के प्रश्न से भिन्न कारणों (अर्थात् कम वजन टूट-फूट, चोरी, लदान में देरी के लिए जुर्माना आदि) के आधार पर किसी किस्म का दावा होने पर और जो निर्यातक द्वारा स्वीकार कर लिया गया है, ऐसे दावे को रिजर्व बैंक आफ इंडिया द्वारा निर्यातक द्वारा आवेदन करने पर उपर्युक्त 5 प्रतिशत

शेष के मद्दे केना के नाम से समंजित करने के लिए स्वीकृति दी जाएगी। ऐसे आवेदन-पत्रों को निम्नलिखित को प्रदर्शित करना चाहिए:—

- (i) निर्यातक का नाम तथा पता ।
 - (ii) दावेदार (विदेशी केना) का नाम और पता
 - (iii) जी०आर/ई०पी०/पी०पी० प्रपत्र की सं० जिसमें निर्यात घोषित किया गया था ।
 - (iv) निर्यात किए गए माल के बीजक मूल्य के साथ प्राधिकृत व्यापारी जिसके माध्यम से आया की बमूली की गई है के द्वारा मूल में एक प्रमाणपत्र दिया जाना चाहिए और वह इसलिए कि निर्यात की सम्पूर्ण आया भारत में अनुमोदित विधि के अनुसार प्राप्त कर ली गई है ।
 - (V) वे आधार क्या हैं जिनके लिए दावे किए गए हैं ।
 - (Vi) वह धनराशि क्या है जिसके लिए प्रस्तावित दावे को तय किया जाना है (इसके साथ मूल नामें नोट यदि किसी दावेदार से प्राप्त किया गया है)
 - (Vii) प्रस्तावित निपटारे की धनराशि की गणना के क्या आधार हैं इनके साथ मूल विश्वी संविदा के साथ साथ सर्वेक्षण/निरीक्षण/विश्लेषण/वजन रिपोर्ट (द्वारे की किस्म से जो भी संबंधित हों) संलग्न किया जाना चाहिए अथवा देर से लदान करने के कारण लगाए गए जुर्माने से संबंधित दावों के मामले में सबद्ध लदान पत्र की एक प्रति संलग्न करनी चाहिए और
 - (Viii) उन परिस्थितियों को बताते हुए एक संक्षिप्त इतिहास दीजिए जिनके चलते दावे उत्पन्न हुए हैं और इसके साथ दावे के बारे में संबंध निर्यातक द्वारा पार्टियों के साथ हुए पत्राचार की मूल प्रतियां भी संलग्न करें ।
- (ग) आवेदन पत्र में निर्यातक द्वारा एक औपचारिक घोषणा सम्मिलित होनी चाहिए कि उसके द्वारा दिए गए विवरण सही हैं और इस संबंध में पुष्टीकरण भी दिया जाना चाहिए कि निर्यातक ने पहले किसी दावे का भुगतान नहीं किया है अथवा किसी अन्य विधि से समंजित नहीं किया है ।
- (घ) ऐसी स्थिति में जबकि निर्यात अपेक्षित दस्तावेजों में से किसी एक को भी प्रस्तुत करने में असमर्थ है तो उसे प्रस्तुत न करने में अपनी असमर्थता के लिए उपयुक्त कारण बता सकता है और अपने दावे के समर्थन में निर्यात निरीक्षण परिषद से एक मिफारिश पत्र संलग्न कर सकता है किन्तु उन मामलों में ऐसे मिफारिश पत्र की आवश्यकता नहीं होगी जहां निर्यातक द्वारा अपेक्षित दस्तावेज प्रस्तुत कर दिए जाते हैं ।
- (ङ) ऐसे दावे जो उपर्युक्त कारणों से उत्पन्न होते हैं किन्तु ये प्रेषण मूल्य के 2 प्रतिशत से अधिक मूल्य के हैं या अवरक की क्वालिटी (साइज सहित) के कारण उत्पन्न होते हैं तो उन्हें पूर्व अधिमान्यता दी जानी चाहिए और वे दावे भारतीय विवाचन परिषद द्वारा नियुक्त किए गए एक विशेष पंच द्वारा निर्णित किए जाएंगे । पंच के

बारे में विस्तृत व्यौरे अलग से घोषित कर दिए हैं। उपर्युक्त व्यौरों और दस्तावेजों के अलावा ऐसे दाशों के संबंध में निर्यातक के आवेदन पत्र के साथ उक्त पंच का मूल निर्णय संलग्न होना चाहिए (उसकी एक साक्ष्यांकित प्रति के साथ) और यदि आवेदनपत्र इस प्रकार प्रलेख घोषित है तो दावे को निपटाने के लिए आवश्यक संभजन/प्रतिपूर्ति की स्वीकृति रिजर्व बैंक आफ इंडिया द्वारा दी जाएगी।

एस० जी० ब्रोम मल्लिक,
मुख्य नियंत्रक, आयात-निर्यात।